|  |  |
| --- | --- |
| ICS | 01.040.91 |
| CCS | Q 10 |

|  |
| --- |
| DB42 |

湖北省地方标准

DB42/T \*\*\*—2023

建设工程人工材料设备机械  
数据分类和编码规范

Classification standards and coding rules for data of labour，materials，  
equipment and machines in construction project

(征求意见稿)

XXXX - XX - XX发布

XXXX - XX - XX实施

|  |  |
| --- | --- |
| 湖北省住房和城乡建设厅 | 联合发布 |
| 湖北省市场监督管理局 |

目次

[前言 II](#_Toc154579010)

[1 范围 3](#_Toc154579011)

[2 规范性引用文件 3](#_Toc154579012)

[3 术语和定义 3](#_Toc154579013)

[4 基本规定 4](#_Toc154579014)

[5 工料机分类和编码原则 4](#_Toc154579015)

[6 工料机编码规则 5](#_Toc154579016)

[附录A一级大类编码表 6](#_Toc154579017)

[附录B二级子类编码表 8](#_Toc154579018)

[附录C三级细目与单位编码对应表 39](#_Toc154579019)

[附录D单位与单位编码对应表 280](#_Toc154579020)

[条文说明 281](#_Toc154579023)

1. 前言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容有可能涉及专利，本文件的发布机构不应承担识别这些专利的责任。

本文件由湖北省住房和城乡建设厅提出并归口管理。

本文件起草单位：

本文件主要起草人：

本文件实施应用中的疑问，可咨询湖北省住房和城乡建设厅，联系电话027-68873088，邮箱：dezz@hbszjt.net.cn；对本文件的修改意见和建议请反馈至湖北建设工程标准定额管理总站，联系电话027-87250237，邮箱：dezz@hbszjt.net.cn。

建设工程人工材料设备机械  
数据分类和编码规范

* 1. 范围

本文件规定了建设工程人工材料设备机械信息数据的分类标准和编码方法。

本文件适用于建设工程人工材料设备机械数据分类、特征描述及信息数据交换等。

* 1. 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T14885 《固定资产分类与代码》；

GB50500 《建设工程工程量清单计价规范》；

GB/T50531 《建设工程计价设备材料划分标准》；

GB/T50731 《建筑材料术语标准》；

GB/T50851 《建设工程人工材料设备机械数据标准》；

GB/T51269 《建筑信息模型分类和编码标准》；

GB/T7027 《信息分类和编码的基本原则与方法》；

JG/T151 《建筑产品分类和编码》；

* 1. 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

工料机 labour，materials，equipment and machine

建设项目在全生命周期中使用的人工、材料、设备、机械，简称为工料机。

[来源：GB 50851 ，1.0.2]

工料机类别 category of labour，materials，equipment and machine

按照使用频率、费用类型、专业、用途、物理特性等原则对工料机进行的归类，包含了人工、材料、设备、机械等四个大类。

[来源：GB 50851 ，2.0.1]

工料机特征 features of labour，materials，equipment and machine

影响人工、材料、设备、机械价格的参数特征称之为工料机特征。

[来源：GB 50851 ，2.0.3，有修改]

工料机属性值 Attribute Value of labour，materials，equipment and machine

简称属性值，系指二级子类中对象特征的具体表现，反映工料机本身在某一特征下的具体可度量值，用于确切表达一个目标或实体属性的质或量。

[来源：GB 50851 ，2.0.3，有修改]

工料机描述 description of labour，materials and machines

工料机名称、规格、型号等的组合，工料机描述时应参照工料机的特征，结合具体属性值进行描述。

[来源：GB 50851 ，2.0.6，有修改]

特征及属性值基础数据库 Basic database of features and attribute values

工料机的特征、属性值的数据集合。

[来源：GB 50851 ，2.0.5，有修改]

工料机数据库 database of labour，materials，equipment and machine

工料机编码及名称、型号规格、计量单位等的数据集合。

[来源：GB 50851 ，2.0.5，有修改]

编码结构 encoding structure

工料机的编码组成形式，一般由大类代码、子类代码、属性值码、单位码等组成。

编码规则 encoding rule

编码采用的具体的编码方式和计算方法。

* 1. 基本规定

工料机分类方法采用线面结合的混合分类法。

工料机特征根据国家相关的产品标准，并结合建设工程计价依据的编制、工料机价格信息的处理﹑数据交换、BIM模型算量应用等需要进行描述。

工料机的分类、特征、属性值的命名，遵循国家标准、行业标准、地方标准、企业标准的顺序，不能遵循标准化命名的，按照大众化原则命名。

工料机编码用数字或者数字、字母组合表示。

* 1. 工料机分类和编码原则

工料机分类遵从一级大类、二级子类和三级细目划分原则，具有一定的前瞻性、稳定性和可扩展性。

工料机一级大类应遵循“继承性”原则，分为人工、材料、设备、机械顺序；材料分类遵循先通用后专业顺序。

材料、设备特征在二级子类下描述，机械特征在三级细目下描述。工料机特征项的数量应遵循用户体验原则，一般应控制在4至7个为宜。

三级细目采用面式分类方法，满足新材料可扩充性。

基本计量单位按国际量纲单位，一般用英文字母表示。根据工料机的类别名称、特征和实际情况，可选择中文为计量单位。

* 1. 工料机编码规则

工料机编码应由唯一的定长16位编码组成，包括工料机分类码、属性值排位码和单位码。

工料机分类及编码结构见图6.1所示:

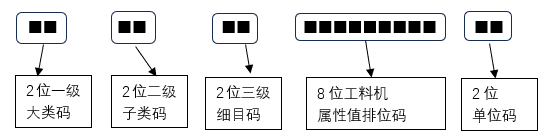


图6.1工料机分类框架结构示意图

一级大类应包含人工、材料、设备、机械，一级大类的编码分配如下：

表6.1：一级大类编码分配

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 一级大类 | 人工 | 材料 | 设备 | 机械 |
| 编码 | 00 | 01～49 | 50～74 | 99 |

二级子类和三级细目分类应按本标准的附录B、附录C进行编制。

二级子类、三级细目按奇数优先分配，当需要增加时，其编码应根据相近性原则，用偶数补充分配的方式进行编制。

工料机属性值排位码按照先三级细目特征项、后二级子目特征项的顺序生成8位排位码，位数不足8位的在末位补0。

单位码按照本标准附录D进行编制，形成2位单位码。

附录A：一级大类编码表

A.1一级大类编码表：

一级大类的编码分类应按下列规定执行：

表A.1一级大类编码表

| 类别 | 编码 | 一级编码名称 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 人工 | 00 | 人工 |  |
| 材料 | 01 | 黑色及有色金属 |  |
| 材料 | 02 | 橡胶、塑料等非金属材料 |  |
| 材料 | 03 | 通用五金制品 |  |
| 材料 | 04 | 水泥、砖瓦、灰、砂、石及混凝土制品 |  |
| 材料 | 05 | 木、竹材及其制品 |  |
| 材料 | 06 | 玻璃及玻璃制品 |  |
| 材料 | 07 | 墙砖、地砖、地板、地毯类材料 |  |
| 材料 | 08 | 装饰石材及石材制品 |  |
| 材料 | 09 | 墙体、天棚及屋面材料 |  |
| 材料 | 10 | 龙骨及龙骨配件 |  |
| 材料 | 11 | 门窗制品及门窗五金 |  |
| 材料 | 12 | 装饰线条、装饰件、栏杆与扶手及其它 |  |
| 材料 | 13 | 涂料及防腐防水材料 |  |
| 材料 | 14 | 油品、化工原料及胶粘材料 |  |
| 材料 | 15 | 耐火、绝热（保温）材料 |  |
| 材料 | 16 | 吸声、抗辐射及无损探伤材料 |  |
| 材料 | 17 | 管材 |  |
| 材料 | 18 | 管件及管道用器材 |  |
| 材料 | 19 | 阀门 |  |
| 材料 | 20 | 法兰及其垫片 |  |
| 材料 | 21 | 洁具及相关器具 |  |
| 材料 | 22 | 水暖及通风空调器材 |  |
| 材料 | 23 | 消防器材 |  |
| 材料 | 24 | 仪表及自动化控制装置 |  |
| 材料 | 25 | 灯具、光源 |  |
| 材料 | 26 | 开关、插座 |  |
| 材料 | 27 | 保险、绝缘及电热材料 |  |
| 材料 | 28 | 电线电缆及光纤光缆 |  |
| 材料 | 29 | 电气线路敷设材料 |  |
| 材料 | 30 | 弱电及信息类器材 |  |
| 材料 | 31 | 仿古建筑材料 |  |
| 材料 | 32 | 园林绿化作物及器材 |  |
| 材料 | 33 | 成型构件、加工件 |  |
| 材料 | 34 | 电极材料、火工及劳保等其它材料 |  |
| 材料 | 35 | 周转材料及工器具 |  |
| 材料 | 36 | 道路桥梁专用材料 |  |
| 材料 | 37 | 轨道交通专用材料 |  |
| 材料 | 38 | 装配式混凝土部品部件 |  |

表A.1一级大类编码表(续)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 编码 | 一级编码名称 | 备注 |
| 材料 | 49 | 混凝土、砂浆及其他配合比材料 |  |
| 设备 | 50 | 通风空调设备 |  |
| 设备 | 51 | 泵、风机及供水设备 |  |
| 设备 | 52 | 热水、采暖锅炉设备 |  |
| 设备 | 53 | 水处理及环保设备 |  |
| 设备 | 54 | 厨房设备 |  |
| 设备 | 55 | 电气设备及附件 |  |
| 设备 | 56 | 电梯与扶梯 |  |
| 设备 | 57 | 安防及建筑智能化设备 |  |
| 设备 | 58 | 轨道交通专用设备 |  |
| 设备 | 59 | 体育休闲设施 |  |
| 设备 | 74 | 工程检测仪器仪表 |  |
| 机械 | 99 | 机械 |  |

附录B：二级子类编码表

2.1、人工类

人工的分类编码应按下列规定执行：

表2.1人工编码表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 二级编码 | 名称 | 编码单位 | 备注 |
| 0001 | 综合用工 | 工日 |  |
| 0003 | 建筑、装饰工程用工 | 工日 |  |
| 0005 | 安装用工 | 工日 |  |
| 0007 | 市政用工 | 工日 |  |
| 0009 | 园林绿化用工 | 工日 |  |
| 0011 | 古建筑用工 | 工日 |  |
| 0013 | 建筑工程技术人员 | 工日 |  |
| 0015 | 建材工程技术人员 | 工日 |  |
| 0017 | 管理工程技术人员 | 工日 |  |
| 0019 | 数字技术工程技术人员 | 工日 |  |

2.2、材料类

材料的分类以及二级子类编码，应按本节规定执行。

2.2.01黑色及有色金属

黑色及有色金属二级子类的编码应按下表执行。

表2.2.01黑色及有色金属二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 0101 | 钢筋 | t |  |
| 0104 | 铁丝 | t |  |
| 0105 | 钢丝绳 | t |  |
| 0107 | 钢绞线、钢丝束 | t |  |
| 0109 | 圆钢 | t |  |
| 0111 | 方钢 | t |  |
| 0113 | 扁钢 | t |  |
| 0115 | 六角钢 | t |  |
| 0116 | 八角钢 | t |  |
| 0117 | 工字钢 | t |  |
| 0119 | 槽钢 | t |  |
| 0121 | 角钢 | t |  |
| 0122 | 不锈钢板 | t |  |
| 0123 | H型钢 | t |  |
| 0125 | Z型钢 | t |  |
| 0127 | 其它型钢 | t |  |
| 0129 | 钢板 | t |  |
| 0131 | 钢带 | t |  |

表2.2.01黑色及有色金属二级子类编码表（续）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| 0132 | 不锈钢带 | t |  |
| 0133 | 硅钢片 | t |  |
| 0135 | 铜板 | t |  |
| 0137 | 铜带材 | t |  |
| 0139 | 铜棒材 | t |  |
| 0141 | 铜线材 | t |  |
| 0143 | 铝板/铝带材 | t |  |
| 0145 | 铝棒材 | t |  |
| 0147 | 铝线材 | t |  |
| 0149 | 铝材 | t |  |
| 0151 | 其他铝合金建筑型材 | t |  |
| 0153 | 铅材 | t |  |
| 0155 | 钛材 | t |  |
| 0157 | 镍材 | t |  |
| 0159 | 锌材 | t |  |
| 0163 | 金属原材料 | t |  |
| 0165 | 其他五金 | kg |  |

2.2.02橡胶、塑料等非金属材料

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.02橡胶、塑料等非金属材料二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 0201 | 橡胶板 | kg |  |
| 0201 | 橡胶板 | kg |  |
| 0203 | 橡胶条、带 | m |  |
| 0205 | 橡胶圈 | 个 |  |
| 0207 | 其他橡胶材料 | 个 |  |
| 0209 | 塑料薄膜、布 | m2 |  |
| 0210 | 塑钢建筑型材 | t |  |
| 0211 | 塑料板 | m2 |  |
| 0213 | 塑料带 | 卷 |  |
| 0215 | 塑料棒 | kg |  |
| 0217 | 有机玻璃 | m2 |  |
| 0219 | 其它塑料制品 | 个 |  |
| 0223 | 石墨碳素制品 | kg |  |
| 0225 | 玻璃钢及其制品 | m2 |  |
| 0227 | 棉毛及其制品 | kg |  |
| 0229 | 丝麻及其制 (织) 品 | kg |  |

表2.2.02橡胶、塑料等非金属材料二级子类编码表（续）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| 0233 | 草及其制品 | kg |  |
| 0235 | 其他非金属材料 | kg |  |
| 0201 | 橡胶板 | kg |  |
| 0203 | 橡胶条、带 | m |  |
| 0205 | 橡胶圈 | 个 |  |
| 0207 | 其他橡胶材料 | 个 |  |
| 0209 | 塑料薄膜、布 | m2 |  |
| 0210 | 塑钢建筑型材 | t |  |
| 0211 | 塑料板 | m2 |  |
| 0213 | 塑料带 | 卷 |  |
| 0215 | 塑料棒 | kg |  |
| 0217 | 有机玻璃 | m2 |  |
| 0219 | 其它塑料制品 | 个 |  |
| 0223 | 石墨碳素制品 | kg |  |
| 0225 | 玻璃钢及其制品 | m2 |  |
| 0227 | 棉毛及其制品 | kg |  |
| 0229 | 丝麻及其制 (织) 品 | kg |  |
| 0233 | 草及其制品 | kg |  |
| 0235 | 其他非金属材料 | kg |  |

2.2.03通用五金制品

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.03通用五金制品二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 0301 | 紧固件 | kg |  |
| 0303 | 幕墙五金 | 无 |  |
| 0305 | 门窗五金 | 无 |  |
| 0307 | 水暖及卫浴五金 |  |  |
| 0311 | 涂附磨具与磨料 | 无 |  |
| 0313 | 焊材 |  |  |
| 0315 | 铁制品 |  |  |
| 0323 | 锚具 | 个 |  |
| 0325 | 其他五金配件 | 套 |  |

2.2.04水泥、砖瓦、灰、砂、石及混凝土制品

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.04水泥、砖瓦、灰、砂、石及混凝土制品二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 0401 | 水泥 | t |  |
| 0403 | 砂 | t |  |
| 0405 | 石子 | t |  |
| 0407 | 轻骨料 | t |  |
| 0409 | 灰、粉、土等掺合填充料 | t |  |
| 0411 | 石料、石材 | t |  |
| 0413 | 砌砖 | 千块 |  |
| 0415 | 砌块 | 块 |  |
| 0417 | 瓦 | 块 |  |
| 0419 | 钢筋混凝土桩 | m |  |
| 0421 | 桩配件 | m3 |  |
| 0429 | 钢筋混凝土预制件（非装配式） | m3 |  |

2.2.05木、竹材及其制品

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.05木、竹材及其制品二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 0501 | 原木 | m3 |  |
| 0503 | 加工木材 | m3 |  |
| 0504 | 综合木材 | m3 |  |
| 0505 | 胶合板 | m2 |  |
| 0507 | 纤维板 | m2 |  |
| 0509 | 细木工板 | m2 |  |
| 0511 | 空心木板 | m2 |  |
| 0513 | 刨花板 | m2 |  |
| 0515 | 其他人造木板 | m2 |  |
| 0521 | 木质容器类 | 个 |  |
| 0523 | 木制品 |  |  |
| 0525 | 其它木制品 |  |  |
| 0531 | 竹材 | 根 |  |
| 0533 | 竹层合板 | m2 |  |
| 0535 | 竹制品 | 个 |  |

2.2.06玻璃及玻璃制品

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.06玻璃及玻璃制品二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 0601 | 浮法玻璃 | m2 |  |
| 0603 | 有色玻璃 | m2 |  |
| 0605 | 钢化玻璃 | m2 |  |
| 0607 | 夹丝(夹网)玻璃 | m2 |  |
| 0609 | 夹层玻璃 | m2 |  |
| 0610 | 夹胶玻璃 | m2 |  |
| 0611 | 中空玻璃 | m2 |  |
| 0621 | 镀膜玻璃 | m2 |  |
| 0625 | 工艺装饰玻璃 | m2 |  |
| 0641 | 镭射玻璃 | m2 |  |
| 0643 | 特种玻璃 | m2 |  |
| 0645 | 其他玻璃 | m2 |  |
| 0647 | 发电玻璃 | m2 |  |
| 0651 | 玻璃砖 | m2 |  |
| 0653 | 玻璃马赛克 | m2 |  |
| 0655 | 玻璃镜 | m2 |  |
| 0657 | 其他玻璃制品 | 件 |  |
| 0659 | 防爆膜 | m2 |  |

2.2.07墙砖、地砖、地板、地毯类材料

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.07墙砖、地砖、地板、地毯类材料二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 0701 | 陶瓷内墙砖 | m2 |  |
| 0703 | 陶瓷外墙砖 | m2 |  |
| 0705 | 陶瓷地砖 | m2 |  |
| 0707 | 陶瓷马赛克 | m2 |  |
| 0709 | 石塑地砖 | m2 |  |
| 0711 | 塑料地砖 | m2 |  |
| 0713 | 实木地板 | m2 |  |
| 0715 | 软木地板 | m2 |  |
| 0717 | 竹木地板 | m2 |  |
| 0719 | 塑料地板 | m2 |  |
| 0721 | 橡胶、塑胶地板 | m2 |  |

表2.2.07墙砖、地砖、地板、地毯类材料二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 0723 | 复合地板 | m2 |  |
| 0725 | 防静电地板 | m2 |  |
| 0727 | 亚麻环保地板 | m2 |  |
| 0729 | 地毯 | m2 |  |
| 0731 | 挂毯、门毡 | m2 |  |
| 0733 | 其他地板 | m2 |  |

2.2.08装饰石材及石材制品

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.08装饰石材及石材制品二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 0801 | 大理石 | m2 |  |
| 0803 | 花岗石 | m2 |  |
| 0805 | 青石（石灰石） | m2 |  |
| 0806 | 石英石 | m2 |  |
| 0807 | 文化石 | m2 |  |
| 0809 | 麻石 | m2 |  |
| 0811 | 人造石板材 | m2 |  |
| 0813 | 微晶石 | m2 |  |
| 0815 | 水磨石板 | m2 |  |
| 0817 | 石材加工制品 | m3 |  |
| 0819 | 石材艺术制品 | 件 |  |

2.2.09墙面、顶棚及屋面饰面材料

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.09墙面、顶棚及屋面饰面材料二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 0901 | 石膏装饰板 | m2 |  |
| 0903 | 竹木装饰板 | m2 |  |
| 0905 | 金属装饰板 | m2 |  |
| 0907 | 矿物棉装饰板 | m2 |  |
| 0909 | 塑料装饰板 | m2 |  |
| 0911 | 复合装饰板 | m2 |  |
| 0913 | 铝塑复合板 | m2 |  |
| 0915 | 纤维水泥装饰板 | m2 |  |
| 0917 | 珍珠岩装饰板 | m2 |  |

表2.2.09墙面、顶棚及屋面饰面材料二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 0919 | 硅酸钙装饰板 | m2 |  |
| 0923 | 其他装饰板 | m2 |  |
| 0925 | 轻质复合板 | m2 |  |
| 0927 | 网格布/带 | m2 |  |
| 0929 | 壁画 | m2 |  |
| 0931 | 壁纸 | m2 |  |
| 0933 | 壁布 | m2 |  |
| 0935 | 金、银箔制品 | m2 |  |
| 0937 | 格栅、格片、挂片 | m2 |  |
| 0939 | 屏风、隔断 | m2 |  |

2.2.10龙骨、龙骨配件

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.10龙骨、龙骨配件二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1001 | 轻钢龙骨 | m |  |
| 1003 | 铝合金龙骨 | m |  |
| 1005 | 木龙骨 | m |  |
| 1009 | 石膏龙骨 | m |  |
| 1011 | 不锈钢龙骨 | m |  |
| 1013 | 轻钢、型钢龙骨配 | 套 |  |
| 1015 | 铝合金龙骨配件 | 套 |  |
| 1017 | 其他龙骨配件 | 套 |  |

2.2.11门窗及楼梯制品

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.11门窗及楼梯制品二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1101 | 木门窗 | m2 |  |
| 1103 | 钢门窗 | m2 |  |
| 1105 | 彩钢门窗 | m2 |  |
| 1107 | 不锈钢门窗 | m2 |  |
| 1109 | 铝合金门窗 | m2 |  |
| 1111 | 塑钢、塑铝门窗 | m2 |  |
| 1113 | 塑料门窗 | m2 |  |
| 1115 | 玻璃钢门窗 | m2 |  |
| 1117 | 铁艺及其他门窗 | t |  |

表2.2.11门窗及楼梯制品二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1119 | 全玻门、自动门 | m2 |  |
| 1121 | 纱门、纱窗 | m2 |  |
| 1123 | 特种门 | m2 |  |
| 1125 | 卷帘、拉闸 | m2 |  |
| 1126 | 窗帘 | m2 |  |
| 1127 | 钢楼梯 | t |  |
| 1129 | 实木楼梯 | m |  |
| 1131 | 铁艺楼梯 | t |  |
| 1137 | 电启动装置 | 套 |  |

2.2.12装饰线条、装饰件、栏杆、扶手及其它

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.12装饰线条、装饰件、栏杆、扶手及其它二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1201 | 木质装饰线条 | m |  |
| 1203 | 金属装饰线条 | m |  |
| 1205 | 石材装饰线条 | m |  |
| 1207 | 石膏装饰线条 | m |  |
| 1209 | 塑料装饰线条 | m |  |
| 1211 | 复合材料装饰线条 | m |  |
| 1213 | 玻璃钢装饰线条 | m |  |
| 1215 | 轻质水泥纤维装饰 | m |  |
| 1217 | 其他装饰线条 | m |  |
| 1221 | 栏杆、栏板 | m2 |  |
| 1223 | 扶手 | m |  |
| 1235 | 艺术装饰制品 | 个 |  |
| 1237 | 旗杆 | 个 |  |
| 1239 | 装饰字 | 个 |  |
| 1241 | 招牌、灯箱 | 个 |  |
| 1245 | 其他装饰材料 | m2 |  |

2.2.13涂料及防腐、防水材料

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.13涂料及防腐、防水材料二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1301 | 通用涂料 | kg |  |

表2.2.13涂料及防腐、防水材料二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1303 | 建筑涂料 | kg |  |
| 1305 | 功能性涂料 | kg |  |
| 1307 | 木器涂料 | kg |  |
| 1309 | 金属涂料 | kg |  |
| 1311 | 道路、路面涂料 | kg |  |
| 1313 | 工业设备涂料 | kg |  |
| 1315 | 其他专用涂料 | kg |  |
| 1331 | 沥青 | kg |  |
| 1333 | 防水卷材 | m2 |  |
| 1335 | 防水密封材料 | kg |  |
| 1337 | 止水材料 | m |  |
| 1339 | 其他防腐材料 | kg |  |
| 1341 | 堵漏、灌浆、补强 | kg |  |

2.2.14油品、化工原料及胶粘材料

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.14油品、化工原料及胶粘材料二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1401 | 油料 | kg |  |
| 1403 | 燃料油 | kg |  |
| 1405 | 溶剂油、绝缘油 | kg |  |
| 1407 | 润滑油 | kg |  |
| 1409 | 润滑脂、蜡 | kg |  |
| 1421 | 树脂 | kg |  |
| 1423 | 颜料 | kg |  |
| 1431 | 无机化工原料 | kg |  |
| 1433 | 有机化工原料 | kg |  |
| 1435 | 化工剂类 | kg |  |
| 1437 | 化工填料 | kg |  |
| 1439 | 化工气体 | kg |  |

2.2.15绝热（保温）、耐火材料

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.15绝热（保温）、耐火材料二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1501 | 石棉及其制品 | kg |  |
| 1503 | 岩棉 | kg |  |

表2.2.15绝热（保温）、耐火材料二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1505 | 矿渣棉及其制品 | kg |  |
| 1507 | 玻璃棉 | kg |  |
| 1509 | 膨胀珍珠岩及其制品 | kg |  |
| 1511 | 膨胀蛭石 | kg |  |
| 1513 | 发泡保温制品 | kg |  |
| 1515 | 保温装饰板 | m2 |  |
| 1517 | 保温装饰夹心板 | m2 |  |
| 1519 | 复合硅酸盐绝热材料 | kg |  |
| 1520 | 保温砂浆 | kg |  |
| 1521 | 电伴热带、电伴热电缆 | kg |  |
| 1523 | 其他绝热材料 | m2 |  |
| 1531 | 黏土质耐火砖 | 块 |  |
| 1533 | 硅质耐火砖 | 块 |  |
| 1535 | 铝质耐火砖 | 块 |  |
| 1539 | 镁质耐火砖 | 块 |  |
| 1541 | 刚玉砖 | 块 |  |
| 1543 | 其他耐火砖 | 块 |  |
| 1551 | 耐火泥、砂、石 | m3 |  |
| 1553 | 不定形耐火材料 | m3 |  |
| 1555 | 耐火纤维及其制品 | m3 |  |
| 1557 | 耐火粉、骨料 | kg |  |
| 1559 | 其他耐火材料 | m2 |  |

2.2.16吸声、抗辐射及无损探伤材料

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.16吸声、抗辐射及无损探伤材料二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1601 | 木质吸声板 | m2 |  |
| 1602 | 软木及其制品 | m2 |  |
| 1603 | 复合吸声板 | m2 |  |
| 1605 | 隔声棉 | m2 |  |
| 1607 | 空间吸声体 | m2 |  |
| 1609 | 表面防护材料 | m2 |  |
| 1611 | 无损探伤材料 | m2 |  |
| 1613 | 防辐射材料 | 件 |  |

2.2.17管材

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.17管材二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1701 | 焊接钢管 | m |  |
| 1703 | 镀锌钢管 | m |  |
| 1705 | 不锈钢管 | m |  |
| 1707 | 无缝钢管 | m |  |
| 1709 | 异型钢管 | m |  |
| 1711 | 铸铁管 | m |  |
| 1713 | 铝管 | m |  |
| 1714 | 铝合金管 | m |  |
| 1715 | 铜管、铜合金管 | m |  |
| 1717 | 铅管 | m |  |
| 1719 | 金属软管 | m |  |
| 1721 | 金属波纹管 | m |  |
| 1723 | 衬里管 | m |  |
| 1725 | 塑料管 | m |  |
| 1727 | 橡胶管 | m |  |
| 1728 | 复合管 | m |  |
| 1729 | 混凝土管 | m |  |
| 1731 | 其他管材 | m |  |

2.2.18管件及管道用器材

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.18管件及管道用器材二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1801 | 铸铁管件 | 个 |  |
| 1803 | 钢管管件 | 个 |  |
| 1805 | 不锈钢管件 | 个 |  |
| 1807 | 铜管件 | 个 |  |
| 1809 | 塑料管件 | 个 |  |
| 1811 | 钢塑复合管件 | 个 |  |
| 1813 | 铝塑复合管件 | 个 |  |
| 1815 | 管接头 | 套 |  |
| 1817 | 阻火器 | 个 |  |
| 1819 | 过滤器 | 个 |  |
| 1821 | 补偿器及软接头 | 个 |  |

表2.2.18管件及管道用器材二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1823 | 视镜 | 个 |  |
| 1825 | 管卡、管箍 | 个 |  |
| 1827 | 管道支架、吊架 | 个 |  |
| 1829 | 套管 | 个 |  |
| 1831 | 其它管件 | 个 |  |

2.2.19阀门

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.19阀门二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1901 | 截止阀 | 个 |  |
| 1903 | 闸阀 | 个 |  |
| 1905 | 球阀 | 个 |  |
| 1907 | 蝶阀 | 个 |  |
| 1909 | 止回阀 | 个 |  |
| 1911 | 安全阀 | 个 |  |
| 1913 | 调节阀 | 个 |  |
| 1915 | 节流阀 | 个 |  |
| 1917 | 疏水阀 | 个 |  |
| 1919 | 排污阀 | 个 |  |
| 1921 | 柱塞阀 | 个 |  |
| 1923 | 旋塞阀 | 个 |  |
| 1925 | 隔膜阀 | 个 |  |
| 1927 | 减压阀 | 个 |  |
| 1928 | 电磁阀 | 个 |  |
| 1929 | 减温减压阀 | 个 |  |
| 1931 | 给水分配阀 | 个 |  |
| 1933 | 水位控制阀 | 个 |  |
| 1934 | 水力控制阀 | 只、套 |  |
| 1935 | 平衡阀 | 个 |  |
| 1937 | 浮球阀 | 个 |  |
| 1938 | 塑料阀门 | 个 |  |
| 1939 | 陶瓷阀门 | 个 |  |
| 1941 | 其他阀门 | 个 |  |

2.2.20法兰及其垫片

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.20法兰及其垫片二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2001 | 钢制法兰 | 副 |  |
| 2003 | 不锈钢法兰 | 副 |  |
| 2005 | 铸铁法兰 | 副 |  |
| 2007 | 铜法兰 | 副 |  |
| 2009 | 塑料法兰 | 副 |  |
| 2011 | 其他法兰 | 副 |  |
| 2021 | 盲板 | 套 |  |
| 2031 | 金属垫片 | 个 |  |
| 2033 | 非金属垫片 | 个 |  |
| 2035 | 其他垫片 | 个 |  |

2.2.21洁具及燃气器具

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.21洁具及燃气器具二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2101 | 浴缸、浴盆 | 套 |  |
| 2101 | 浴缸、浴盆 | 套 |  |
| 2103 | 净身盆/器(妇洗盆) | 套 |  |
| 2105 | 淋浴器 | 套 |  |
| 2107 | 淋浴间(房)、淋浴屏 | 套 |  |
| 2108 | 蒸汽房、桑拿房 | 套 |  |
| 2109 | 洗脸盆、洗手盆 | 套 |  |
| 2111 | 洗发盆(洗头槽) | 套 |  |
| 2113 | 洗涤盆、化验盆 | 套 |  |
| 2115 | 大便器 | 套 |  |
| 2117 | 小便器 | 套 |  |
| 2119 | 化妆台、化妆镜 | 套 |  |
| 2121 | 浴室家具 | 套 |  |
| 2125 | 卫生器具用水箱 | 套 |  |
| 2127 | 卫浴小电器 | 台 |  |
| 2129 | 喷香机、给皂器、给纸器 | 台 |  |
| 2131 | 其他卫生洁具 | 个 |  |
| 2141 | 合成卫生间 | 套 |  |
| 2143 | 消毒器、消毒锅 | 台 |  |
| 2145 | 饮水器 | 台 |  |

表2.2.21洁具及燃气器具二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2146 | 厨卫五金 | 个、副 |  |
| 2147 | 厨用隔油器 | 台 |  |
| 2151 | 抽水缸 | 个 |  |
| 2153 | 调压装置 | 套 |  |
| 2155 | 燃气管道专用附件 | 个 |  |
| 2157 | 其他燃气器具 | 套 |  |

2.2.22水暖及通风空调器材

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.22水暖及通风空调器材二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2201 | 铸铁散热器 | 片 |  |
| 2203 | 钢制散热器 | 片 |  |
| 2205 | 铝制散热器 | 片 |  |
| 2207 | 铜及复合散热器 | 片 |  |
| 2209 | 其他散热器 | 套 |  |
| 2211 | 散热器专用配件 | 个 |  |
| 2221 | 集气罐 | 个 |  |
| 2223 | 集热器 | 组 |  |
| 2225 | 除污器 | 个 |  |
| 2227 | 膨胀水箱 | 个 |  |
| 2229 | 水锤吸纳器/消除器 | 个 |  |
| 2231 | 汽水集配器 | 台 |  |
| 2232 | 采暖、给排水设备 | 台 |  |
| 2235 | 制冷（热）及通风空调设备 | 台 |  |
| 2241 | 风口 | 个 |  |
| 2243 | 散流器 | 个 |  |
| 2245 | 风管、风道 | m |  |
| 2247 | 风帽 | 个 |  |
| 2249 | 罩类 | 套 |  |
| 2251 | 风口过滤器、过滤网 | 个 |  |
| 2253 | 调节阀 | 个 |  |
| 2255 | 消声器 | 个 |  |
| 2257 | 减震器 | 套 |  |
| 2259 | 静压箱 | 个 |  |

2.2.23消防器材

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.23消防器材二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2301 | 灭火器 | 个 |  |
| 2303 | 消火栓 | 个 |  |
| 2305 | 消防水泵接合器 | 个 |  |
| 2307 | 消防箱、柜 | 个 |  |
| 2311 | 泡沫发生器、比例混合器 | 个 |  |
| 2312 | 气体灭火系统组件 | 个 |  |
| 2313 | 水流指示器 | 个 |  |
| 2315 | 灭火剂 | kg |  |
| 2317 | 灭火散材 | 个 |  |
| 2319 | 消防水枪 | 支 |  |
| 2321 | 自动喷水灭火系统组件 | 个 |  |
| 2322 | 消防水炮 | 套 |  |
| 2323 | 软管卷盘、水龙带及接口 | m |  |
| 2324 | 消防应急照明灯具、电源 | 套 |  |
| 2325 | 灭火装置专用阀门 | 个 |  |
| 2326 | 消防通信器材 | 个 |  |
| 2327 | 分水器、集水器、滤水器 | 个 |  |
| 2329 | 隔膜式气压水罐 | 台 |  |
| 2331 | 消防软梯、安全绳 | m |  |
| 2333 | 消防工具 | 个 |  |
| 2334 | 防火门监控器材 | 台 |  |
| 2333 | 消防电源监控器材 | 台 |  |
| 2337 | 探测器 | 个 |  |
| 2339 | 火灾报警、警报及消防联动控制装置 | 台 |  |
| 2340 | 消防模块 | 套 |  |
| 2341 | 其他报警器材 | 套 |  |
| 2343 | 消防通讯广播器材 | 套 |  |
| 2345 | 其他消防器材专用配件 | 套 |  |
| 2347 | 灭火控制器 | 套 |  |
| 2349 | 监控器 | 套 |  |
| 2351 | 家用火灾报警控制器装置 | 套 |  |
| 2353 | 其他消防器材 | 套 |  |

2.2.24仪表及自动化控制装置

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.24仪表及自动化控制装置二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2401 | 水表 | 只 |  |
| 2403 | 燃气表 | 只 |  |

表2.2.24仪表及自动化控制装置二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2404 | 电度表 | 只 |  |
| 2405 | 热量表 | 块 |  |
| 2406 | 综合计费仪表 | 块 |  |
| 2407 | 电工测量仪表 | 块 |  |
| 2408 | 能耗数据采集器 | 块 |  |
| 2409 | 温度测量仪表 | 块 |  |
| 2411 | 压力仪表 | 块 |  |
| 2413 | 差压、流量仪表 | 块 |  |
| 2415 | 节流装置 | m3 |  |
| 2417 | 物位检测仪表 | 只 |  |
| 2417 | 物位检测仪表 | 只 |  |
| 2419 | 显示仪表 | 台 |  |
| 2423 | 过程分析议表 | 台 |  |
| 2424 | 机械量仪表 | 台 |  |
| 2425 | 物性检则仪表 | 台 |  |
| 2427 | 气象环保监则仪表 | 台 |  |
| 2429 | 过程控制仪表器件 | 个 |  |
| 2431 | 集中监视与控制装置 | 套 |  |
| 2433 | 工业计算机器材 | 台 |  |
| 2459 | 仪表专用管件 | 个 |  |
| 2461 | 仪表专用套管 | 个 |  |
| 2463 | 仪表专用阀门 | 个 |  |
| 2467 | 仪表专用垫片 | 个 |  |
| 2469 | 其他仪表及自控器材 | 个 |  |

2.2.25灯具、光源

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.25灯具、光源二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2501 | 光源 | 只 |  |
| 2505 | 吊灯(装饰花灯） | 套 |  |
| 2507 | 吸顶灯 | 套 |  |
| 2509 | 壁灯 | 套 |  |
| 2511 | 筒灯 | 套 |  |
| 2514 | 几何形状组合艺术灯具 | 套 |  |

表2.2.25灯具、光源二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2515 | 格栅灯 | 套 |  |
| 2517 | 射灯 | 台 |  |
| 2519 | 台灯、落地灯 | 台 |  |
| 2521 | 其他室内灯具 | 套 |  |
| 2522 | 点光源艺术装饰 | 套 |  |
| 2525 | 泛光灯、投光灯 | 套 |  |
| 2527 | 埋地灯 | 套 |  |
| 2529 | 草坪灯 | 套 |  |
| 2531 | 轮廓装饰灯 | 套 |  |
| 2533 | 庭院、广场、道路、景观灯 | 套 |  |
| 2535 | 标志、应急灯 | 套 |  |
| 2537 | 信号灯 | 套 |  |
| 2541 | 水下灯 | 套 |  |
| 2543 | 厂矿、场馆用灯 | 套 |  |
| 2545 | 医院专用灯 | 套 |  |
| 2547 | 歌舞厅灯 | 套 |  |
| 2549 | 隧道灯 | 套 |  |
| 2551 | 灯头、灯座、灯罩 | 个 |  |
| 2552 | 荧光灯支架 | 套 |  |
| 2553 | 灯戗、灯伞、灯臂 | 套 |  |
| 2554 | 灯座 | 台 |  |
| 2555 | 启辉器、镇流器 | 套 |  |
| 2556 | 太阳光导入照明系统 | 套 |  |
| 2557 | 专用灯具电源 | 台 |  |
| 2561 | 其他灯具 | 套 |  |

2.2.26开关、插座

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.26开关、插座二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2601 | 拉线开关 | 个 |  |
| 2603 | 扳把开关 | 套 |  |
| 2605 | 普通面板开关 | 个 |  |
| 2607 | 调光面板开关 | 个 |  |
| 2609 | 电子感应开关 | 套 |  |
| 2611 | 调速面板开关 | 个 |  |
| 2613 | 插卡取电开关 | 套 |  |
| 2615 | 门铃、门铃开关 | 套 |  |

表2.2.26开关、插座二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2617 | 自复位开关 | 个 |  |
| 2619 | 音量调节开关 | 个 |  |
| 2621 | 按钮开关 | 个 |  |
| 2627 | 其它控制开关 | 个 |  |
| 2631 | 面板、边框、盖板 | 个 |  |
| 2633 | 开关、插座功能件 | 套 |  |
| 2641 | 电源插座 | 个 |  |
| 2645 | 电源插头 | 个 |  |
| 2647 | 电源插座转换器 | 个 |  |
| 2649 | 其他开关 | 个 |  |

2.2.27保险、绝缘及电热材料

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.27保险、绝缘及电热材料二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2701 | 熔断器、熔断丝 | 个 |  |
| 2702 | 断路器 | 台 |  |
| 2703 | 保险器材 | 个 |  |
| 2705 | 避雷装置 | 套 |  |
| 2706 | 接地装置 | 套 |  |
| 2707 | 漏电保护器材 | 个 |  |
| 2709 | 高压绝缘子 | 个 |  |
| 2711 | 低压绝缘子 | 个 |  |
| 2713 | 绝缘穿墙套管、瓷套管 | 个 |  |
| 2715 | 瓷绝缘散材 | 个 |  |
| 2716 | 其余绝缘材料 | 个 |  |
| 2717 | 绝缘布、绝缘带 | 卷 |  |
| 2721 | 绝缘管 | m |  |
| 2723 | 绝缘棒 | 根 |  |
| 2725 | 其余绝缘材料 | kg |  |
| 2731 | 电热材料 | 根 |  |

2.2.28电线电缆及光纤光缆

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.28电线电缆及光纤光缆二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2801 | 裸电线 | km |  |

表2.2.28电线电缆及光纤光缆二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2803 | 电气装备用单芯电线电缆 | km |  |
| 2804 | 电气装备用多芯电线 | km |  |
| 2805 | 电磁线 | km |  |
| 2811 | 电力电缆 | km |  |
| 2812 | 控制电缆 | km |  |
| 2813 | 充油及油浸纸绝缘电力电缆 | km |  |
| 2821 | 室内电话电缆 | km |  |
| 2823 | 长途通信电缆 | km |  |
| 2825 | 光纤光缆 | km |  |
| 2827 | 信号电缆 | km |  |
| 2828 | 跳线 | m |  |
| 2829 | 同轴通信电缆 | km |  |
| 2831 | 计算机用电缆 | km |  |
| 2841 | 特种电缆 | km |  |
| 2843 | 其他电线电缆 | km |  |

2.2.29电气线路敷设材料

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.29电气线路敷设材料二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 2901 | 电缆桥架 | m |  |
| 2902 | 电缆桥架连接件及附件 | m |  |
| 2903 | 母线槽及其连接件 | m |  |
| 2905 | 母线槽 | m |  |
| 2906 | 电线、电缆套管 | 个 |  |
| 2907 | 电缆头 | 个 |  |
| 2911 | 接线盒(箱） | 个 |  |
| 2913 | 母线金具 | 个 |  |
| 2915 | 变电金具 | 个 |  |
| 2917 | 线路金具 | 个 |  |
| 2919 | 电杆、塔 | 根 |  |
| 2921 | 杆塔固定件 | 个 |  |
| 2923 | 杆塔支撑横担及附件 | 根 |  |
| 2925 | 线路连接附件 | 个 |  |
| 2927 | 其他线路敷设材料 | 个 |  |
| 2934 | 电源 | 个 |  |

2.2.30弱电及信息类器材

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.30弱电及信息类器材二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 3001 | 安防报警器材 | 套 |  |
| 3003 | 出入口控制系统器材 | 套 |  |
| 3005 | 视频安防监控系统器材 | 套 |  |
| 3007 | 电话通讯设备器材 | 套 |  |
| 3009 | 广播线路、移动通信器材 | 只 |  |
| 3011 | 有线电视、卫星电视器材 | 套 |  |
| 3014 | 综合布线系统器材 | 只 |  |
| 3015 | 计算机网络系统器材 | 只 |  |
| 3017 | 楼宇小区自控及多表远传系统器材 | 套 |  |
| 3019 | 扩声、音乐背景器材 | 套 |  |
| 3021 | 其他弱电及信息类器材 | 套 |  |

2.2.31仿古建筑材料

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.31仿古建筑材料二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 3101 | 琉璃砖 | 件 |  |
| 3103 | 琉璃瓦件 | 件 |  |
| 3105 | 琉璃人、兽材料 | 件 |  |
| 3107 | 其他琉璃仿古材料 | 件 |  |
| 3109 | 黏土砖(黑活瓦件) | 块 |  |
| 3111 | 黏土瓦件 | 块 |  |
| 3113 | 黏土人、兽材料 | 件 |  |
| 3115 | 其他黏土仿古材料 | 件 |  |
| 3117 | 仿古油饰、彩绘材料 | kg |  |
| 3117 | 仿古油饰、彩绘材料 | kg |  |
| 3119 | 裱糊工程材料 | m2 |  |
| 3121 | 木制仿古材料 | 根 |  |
| 3123 | 其余仿古材料 | 块 |  |

2.2.32园林绿化作物及器材

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.32园林绿化作物及器材二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 3201 | 乔木 | 株 |  |

表2.2.32园林绿化作物及器材二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 3203 | 灌木 | 株 |  |
| 3205 | 藤本植物 | 株 |  |
| 3206 | 水生植物 | 株 |  |
| 3207 | 地被植物 | m2 |  |
| 3208 | 草本植物 | 株 |  |
| 3209 | 棕榈科植物 | 株 |  |
| 3211 | 观赏竹类 | 株 |  |
| 3213 | 草本花卉 | 株 |  |
| 3215 | 水生花卉 | 株 |  |
| 3217 | 盆景 | 盆 |  |
| 3221 | 园林雕塑 | 座 |  |
| 3223 | 假山、观景石 | t |  |
| 3225 | 喷泉 | 个 |  |
| 3227 | 农药化肥 | kg |  |
| 3229 | 种植土 | m3 |  |
| 3230 | 园艺资材 | 个 |  |
| 3232 | 浇水喷头 | 个 |  |
| 3233 | 苗木检修、栽培器材 | 台 |  |
| 3235 | 其它园林绿化器材 | 个 |  |

2.2.33成型构件、加工件

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.33成型构件、加工件二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 3301 | 钢结构制作件 | t |  |
| 3305 | 铸铁及铁构件 | kg |  |
| 3307 | 压力容器构件 | 个 |  |
| 3309 | 漏斗 | 个 |  |
| 3311 | 水箱 | 台 |  |
| 3313 | 活动房屋 | 套 |  |
| 3321 | 伸缩缝和止水带 | m |  |
| 3323 | 翻边短管 | 个 |  |
| 3331 | 木质加工件 | m3 |  |
| 3333 | 机械设备安装用加工件 | 块 |  |
| 3335 | 装置设备附件 | 个 |  |
| 3339 | 预制烟囱、烟道 | m |  |
| 3341 | 其它成型构件、加工件 | 套 |  |

2.2.34电极材料、火工及劳保等其它材料

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.34电极材料、火工及劳保等其它材料二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 3401 | 电极材料 | 个 |  |
| 3403 | 火工材料 | kg |  |
| 3405 | 纸、笔 | 张/支 |  |
| 3407 | 劳保用品 | 个 |  |
| 3409 | 零星施工用料 | 个 |  |
| 3411 | 水、电 | m3/kw.h |  |
| 3412 | 其他燃料 | kg |  |
| 3413 | 号牌、铭牌 | m2 |  |

2.2.35周转材料及工器具

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.35周转材料及工器具二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 3501 | 模板 | m2 |  |
| 3502 | 模板附件 | 个 |  |
| 3503 | 脚手架及配件 | t |  |
| 3505 | 围护、运输类周转材料 | m2 |  |
| 3507 | 胎具、模具类周转材料 | kg |  |
| 3508 | 活动板房 | m2 |  |
| 3509 | 其余周转材料 | 个 |  |
| 3511 | 手动工具 | 套 |  |
| 3513 | 手动起重工具 | kg |  |
| 3515 | 气动工具 | 套 |  |
| 3517 | 电动工具 | 套 |  |
| 3519 | 土木工具 | 套 |  |
| 3521 | 钳工工具 | 套 |  |
| 3523 | 水暖工具 | 套 |  |
| 3525 | 电工工具 | 套 |  |
| 3527 | 测量工具 | 个 |  |
| 3529 | 衡器 | 台 |  |
| 3533 | 实验室用工器具 | 个 |  |
| 3535 | 工程测绘仪器 | 套 |  |
| 3537 | 其它工器具 | 个 |  |

2.2.36道路桥梁专用材料

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.36道路桥梁专用材料二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 3601 | 道路管井、沟、槽等构件 | 套 |  |
| 3602 | 土工格栅、土工布、土工膜 | m2 |  |
| 3603 | 隔声屏体板 | m2 |  |
| 3605 | 路面砖 | m2 |  |
| 3607 | 路面构件 | 块 |  |
| 3609 | 广场砖 | m2 |  |
| 3611 | 防撞装置 | 套 |  |
| 3613 | 隔离装置 | m |  |
| 3621 | 交通安全标志 | 个 |  |
| 3622 | 交通信号机、机箱 | 台 |  |
| 3623 | 车位锁/地锁 | 套 |  |
| 3624 | 交通标志车架、柱杆 | 套 |  |
| 3625 | 交通岗亭 | 套 |  |
| 3627 | 护栏、隔离栅 | m |  |
| 3629 | 其他交通设施 | 个 |  |
| 3631 | 路桥接口材料 | 套 |  |
| 3633 | 临时交通信号设施及器材 | 个 |  |

2.2.37轨道交通专用材料

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.37轨道交通专用材料二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 3701 | 钢轨 | 根 |  |
| 3705 | 轨枕（岔枕） | 组 |  |
| 3707 | 道岔 | 组 |  |
| 3708 | 轨道夹板 | 块 |  |
| 3709 | 轨道用辅助材料 | 组 |  |
| 3711 | 轨道用工器具 | 套 |  |
| 3712 | 轨道电路材料、绝缘材料 | 套 |  |
| 3721 | 道口信号器材 | 套 |  |
| 3723 | 信号线路连接附件 | 套 |  |
| 3725 | 车载定位装置 | 套 |  |
| 3727 | 其他轨道信号器材 | 套 |  |
| 3731 | 车载设备配线装置 | 套 |  |
| 3733 | 接触网零配件 | 套 |  |
| 3735 | 其他轨道交通材料 | 套 |  |

2.2.38装配式混凝土部品部件

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.38：装配式混凝土部品部件二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 3801 | 混凝土框架梁 | 根 |  |
| 3803 | 混凝土叠合板 | m2 |  |
| 3805 | 混凝土装配式空调板 | m2 |  |
| 3807 | 混凝土装配式阳台板 | m2 |  |
| 3809 | 混凝土装配式楼梯 | 跑 |  |
| 3811 | 混凝土剪力墙 | m2 |  |
| 3813 | 混凝土框架柱 | M3 |  |
| 3815 | 外维护墙 | m3 |  |
| 3817 | 装配式飘窗 | m3 |  |
| 3819 | 装配式整体厨房 | 套 |  |
| 3821 | 装配式整体卫生间 | 套 |  |
| 3851 | 钢结构构件 | t |  |
| 3861 | 竹、木结构构件 | kg |  |
| 3871 | 全装修部品 | kg |  |
| 3873 | 轻质隔墙条板 | m2 |  |

2.2.49混凝土、砂浆及其他配合比材料

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.2.49：混凝土、砂浆及其他配合比材料二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 4901 | 水泥砂浆 | m3 |  |
| 4903 | 其他混合砂浆 | m3 |  |
| 4907 | 特种砂浆 | m3 |  |
| 4911 | 水泥浆、灰浆 | m3 |  |
| 4913 | 石子浆 | m3 |  |
| 4915 | 胶泥、脂、油 | m3 |  |
| 4921 | 水泥混凝土 | m3 |  |
| 4923 | 轻骨料混凝土 | m3 |  |
| 4925 | 沥青混凝土 | m3 |  |
| 4927 | 特种混凝土 | m3 |  |
| 4929 | 自密实混凝土 | m3 |  |
| 4931 | 灰土垫层 | m3 |  |
| 4933 | 多合土垫层 | m3 |  |

2.3、设备类

2.3.50通风空调设备

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.3.50通风空调设备二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 5001 | 成套通风空调装置 | 台 |  |
| 5003 | 空调器 | 台 |  |
| 5005 | 冷热水机组 | 台 |  |
| 5006 | 其他冷却塔 | 台 |  |
| 5009 | 压缩机 | 台 |  |
| 5011 | 空气幕 | 台 |  |
| 5013 | 其他空气加热、冷却器 | 台 |  |
| 5015 | 换热器（蒸发器、冷凝器） | 台 |  |
| 5017 | 空调配件 | 个 |  |
| 5019 | 诱导器 | 台 |  |
| 5023 | 喷雾器 | 台 |  |
| 5025 | 净化过滤设备 | 台 |  |
| 5027 | 其它过滤设备 | 台 |  |
| 5029 | 通风机 | 台 |  |
| 5031 | 鼓风机 | 台 |  |
| 5033 | 吊风扇、壁扇 | 台 |  |
| 5035 | 排气扇、换气扇 | 台 |  |
| 5037 | 台扇、落地扇 | 台 |  |
| 5039 | 变速器 | 台 |  |
| 5041 | 其它通风器材 | 台 |  |
| 5043 | 其他风机盘管 | 台 |  |
| 5045 | 其他通风空调设备 | 台 |  |

2.3.51泵、风机及供水设备

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.3.51泵、风机及供水设备二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 5101 | 离心式水泵(IS) | 台 |  |
| 5103 | 离心式油泵 | 台 |  |
| 5105 | 离心式耐腐蚀泵 | 台 |  |
| 5107 | 离心式杂质泵 | 台 |  |
| 5109 | 轴流泵 | 台 |  |
| 5110 | 混流泵 | 台 |  |
| 5111 | 旋涡泵 | 台 |  |
| 5113 | 往复泵 | 台 |  |
| 5115 | 转子泵 | 台 |  |

表2.3.51泵、风机及供水设备二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 5117 | 计量泵 | 台 |  |
| 5119 | 真空泵 | 台 |  |
| 5123 | 射流泵 | 台 |  |
| 5125 | 气体扬水泵 | 台 |  |
| 5127 | 水锤泵 | 台 |  |
| 5129 | 电磁泵 | 台 |  |
| 5131 | 水轮泵 | 台 |  |
| 5133 | 其它泵 | 台 |  |
| 5135 | 泵专用配件 | 台 |  |
| 5139 | 供水设备 | 台 |  |
| 5141 | 供水控制柜 | 套 |  |

2.3.52热水、采暖锅炉设备

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.3.52热水、采暖锅炉设备二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 5201 | 热水器、开水炉 | 套 |  |
| 5203 | 沸水器 | 台 |  |
| 5207 | 热交换器 | 台 |  |
| 5209 | 采暖炉 | 台 |  |
| 5213 | 其它水暖设备 | 套 |  |
| 5221 | 锅炉 | 台 |  |
| 5229 | 其它锅炉设备 | 台 |  |
| 5231 | 其他设备 | 台 |  |

2.3.53水处理及环保设备

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.3.53水处理及环保设备二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 5301 | 水处理成套设备 | 套 |  |
| 5305 | 水软化设备 | 套 |  |
| 5307 | 水垢处理设备 | 套 |  |
| 5309 | 灭菌消毒/ 加药装置 | 套 |  |
| 5311 | 过滤设备 | 台 |  |
| 5313 | 膜与膜设备 | 台 |  |
| 5315 | 曝气设备 | 台 |  |

表2.3.53水处理及环保设备二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 5317 | 气浮设备 | 台 |  |
| 5319 | 除气设备 | 台 |  |
| 5321 | 除污除砂排泥设备 | 台 |  |
| 5323 | 污泥脱水设备 | 台 |  |
| 5327 | 生化反应器 | 台 |  |
| 5329 | 油水分离装置 | 台 |  |
| 5330 | 毛发聚集器 | 台 |  |
| 5331 | 填料 | m3 |  |
| 5333 | 过滤材料 | m3 |  |
| 5337 | 除尘设备 | 台 |  |
| 5339 | 垃圾处理设施 | 台 |  |
| 5343 | 环保厕所 | 套 |  |
| 5345 | 噪音防护设施 | 间 |  |
| 5347 | 其它环保设备 | 台 |  |

2.3.54厨房设备

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.3.54厨房设备二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 5401 | 冷藏、冷冻柜（库） | 台 |  |
| 5403 | 展示柜、保鲜柜 | 台 |  |
| 5405 | 餐柜 | 套 |  |
| 5407 | 餐架 | 套 |  |
| 5409 | 餐车 | 辆 |  |
| 5415 | 洗碗机 | 套 |  |
| 5417 | 消毒柜 | 台 |  |
| 5419 | 洗刷台、洗涮柜 | 套 |  |
| 5421 | 盆台 | 套 |  |
| 5423 | 操作台、操作柜 | m2 |  |
| 5425 | 小型食品加工机械 | 台 |  |
| 5427 | 炉具 | 台 |  |
| 5429 | 灶具 | 台 |  |
| 5431 | 烤箱及蒸具 | 台 |  |
| 5433 | 餐桌、餐椅 | 张 |  |
| 5437 | 吸油烟机 | 台 |  |
| 5443 | 其它排烟设备 | 套 |  |

2.3.55电气设备及附件

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.3.55电气设备及附件二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 5501 | 成套配电装置 | 套 |  |
| 5503 | 配电屏（柜） | 台 |  |
| 5505 | 其他电气柜类 | 台 |  |
| 5507 | 预装式（箱式）变电站 | 套 |  |
| 5509 | 配电箱 | 套 |  |
| 5517 | 互感器 | 个 |  |
| 5519 | 调压器、稳压器 | 台 |  |
| 5521 | 电抗器、电容器 | 台 |  |
| 5523 | 接触器 | 台 |  |
| 5525 | 启动器 | 个 |  |
| 5527 | 控制器 | 个 |  |
| 5529 | 其他继电器 | 台 |  |
| 5530 | 中继器 | 台 |  |
| 5531 | 电阻器、分流器 | 套 |  |
| 5533 | 电磁器件 | 台 |  |
| 5535 | 整流器 | 台 |  |
| 5539 | 电笛、电铃 | 台 |  |
| 5541 | 蓄电池及附件 | 节 |  |
| 5543 | 变压器 | 台 |  |
| 5545 | 电动机 | 台 |  |
| 5547 | 发电机 | 台 |  |
| 5549 | 电能储能式系列 | 台 |  |
| 5551 | 其它电气设备 | 台 |  |

2.3.56电梯与扶梯

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.3.56电梯与扶梯二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 5601 | 乘客电梯 | 部 |  |
| 5603 | 载货电梯 | 部 |  |
| 5605 | 杂物电梯 | 部 |  |
| 5609 | 客货两用电梯 | 部 |  |
| 5611 | 医用电梯 | 部 |  |
| 5613 | 旅游观光电梯 | 部 |  |
| 5615 | 船用电梯 | 部 |  |
| 5617 | 非商用车辆电梯 | 部 |  |

表2.3.56电梯与扶梯二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 5619 | 自动扶梯 | 部 |  |
| 5621 | 家用电梯 | 部 |  |
| 5623 | 自动扶梯和自动人行道 | 部 |  |
| 5629 | 其他电梯 | 部 |  |

2.3.57安防及建筑智能化设备

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.3.57安防及建筑智能化设备二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 5701 | 入侵报警设备 | 套 |  |
| 5703 | 出入口控制设备 | 套 |  |
| 5705 | 安全检查设备 | 套 |  |
| 5707 | 电视监控设备 | 套 |  |
| 5709 | 终端显示设备 | 套 |  |
| 5711 | 楼宇对讲系统 | 套 |  |
| 5713 | 电子巡更系统 | 套 |  |
| 5715 | 其余安防设备 | 套 |  |
| 5717 | 停车场系统设备 | 套 |  |
| 5719 | 集团电话系统 | 套 |  |
| 5721 | 楼宇多表远传系统 | 套 |  |
| 5723 | 楼宇自控系统 | 套 |  |
| 5725 | 门禁系统 | 套 |  |
| 5727 | 停车场管理系统 | 套 |  |
| 5729 | 综合布线系统 | 套 |  |
| 5731 | 计算机网络设备 | 套 |  |
| 5733 | 有线电视、卫星电视系统 | 套 |  |
| 5735 | 扩声、背景音乐系统 | 套 |  |
| 5737 | 微波无线接入设备 | 台 |  |
| 5739 | 电话会议设备 | 套 |  |
| 5741 | 视频会议设备 | 套 |  |
| 5743 | 同声传译设备及器材 | 套 |  |
| 5745 | 其它智能化设备 | 套 |  |

2.3.58轨道交通专用设备

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.3.58轨道交通专用设备二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 5801 | 轨道综合监控系统 SCADSA | 套 |  |
| 5803 | 信号设备装置 | 台 |  |
| 5805 | 防雷设备装置 | 台 |  |
| 5807 | 自动售检票系统 AFC | 套 |  |
| 5809 | 行车智能化与控制系统 | 套 |  |
| 5811 | 轨道线路检测设备 | 台 |  |
| 5813 | 线路养护设备 | 台 |  |
| 5815 | 环境监控系统 | 套 |  |
| 5817 | 客运信息系统 | 套 |  |

2.3.59体育休闲设施

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.3.59体育休闲设施二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 5901 | 田径设施 | 套 |  |
| 5903 | 室内球馆设施 | 套 |  |
| 5905 | 室外球场设施 | 套 |  |
| 5907 | 游泳馆设施 | 套 |  |
| 5909 | 水上游乐设施 | 套 |  |
| 5911 | 健身设施 | 套 |  |
| 5913 | 保龄球设施 | 套 |  |
| 5915 | 滑雪溜冰设施 | 套 |  |
| 5917 | 攀岩设施 | 套 |  |
| 5919 | 其它体育休闲设施 | 套 |  |

2.3.74工程检测仪器仪表

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.3.74工程检测仪器仪表二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 7401 | 仪表 | 台 |  |
| 7406 | 电工电表 | 块 |  |
| 7411 | 观测仪器 | 台 |  |
| 7416 | 分析仪器 | 台 |  |
| 7421 | 探测仪器 | 台 |  |
| 7431 | 其他电子和通信测量仪器 | 台 |  |
| 7446 | 其他建筑专用仪器仪表 | 台 |  |

表2.3.74工程检测仪器仪表二级子类编码表（续）

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 7451 | 仪器仪表元器件及器材 | 台 |  |
| 7452 | 水表 | 块 |  |
| 7453 | 热量表 | 块 |  |
| 7454 | 其他仪器仪表 | 块 |  |

2.4、机械类

二级子类的编码应按下表规定执行。

表2.4机械类二级子类编码表

| 二级编码 | 名称 | 单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 9901 | 土方挖掘机械 | 台班 |  |
| 9903 | 桩工、钻孔机械 | 台班 |  |
| 9905 | 混凝土及灰浆用机械 | 台班 |  |
| 9907 | 土方铲运及水平运输机械 | 台班 |  |
| 9909 | 起重及垂直运输机械 | 台班 |  |
| 9911 | 机动工业车辆 | 台班 |  |
| 9913 | 压实及路面机械 | 台班 |  |
| 9915 | 清洗筛选及装修机械 | 台班 |  |
| 9917 | 钢筋和预应力机械 | 台班 |  |
| 9919 | 加工机械 | 台班 |  |
| 9921 | 木工机械 | 台班 |  |
| 9923 | 切割及打磨机械设备 | 台班 |  |
| 9925 | 焊接机械设备 | 台班 |  |
| 9927 | 冷却及热处理机械设备 | 台班 |  |
| 9929 | 无损探伤机械设备 | 台班 |  |
| 9931 | 市政与环卫机械 | 台班 |  |
| 9933 | 破碎及凿岩机械 | 台班 |  |
| 9935 | 钻探及地下工程机械 | 台班 |  |
| 9937 | 园林和高空作业机械 | 台班 |  |
| 9939 | 电气线路机械 | 台班 |  |
| 9941 | 潜水及水面作用机械 | 台班 |  |
| 9943 | 动力机械/气动机械 | 台班 |  |
| 9945 | 泵类机械 | 台班 |  |
| 9947 | 其他工程机械 | 台班 |  |

附录C：三级细目与单位编码对应表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 三级细目与单位编码对应表 | | | | |
| 类别编码 | 类别名称 | 编码单位 | 特征序号 | 特征名称 |
| 0001 | 综合用工 | 工日 | 1 | 工种 |
| 000101 | 综合用工 | 工日 |  |  |
| 0003 | 建筑、装饰工程用工 | 工日 | 1 | 工种 |
| 2 | 技术等级 |
| 000301 | 建筑、装饰工程用工 | 工日 |  |  |
| 0005 | 安装用工 | 工日 | 1 | 工种 |
| 2 | 技术等级 |
| 000501 | 安装用工 | 工日 |  |  |
| 0007 | 市政用工 | 工日 | 1 | 工种 |
| 2 | 技术等级 |
| 000701 | 市政用工 | 工日 |  |  |
| 0009 | 园林绿化用工 | 工日 | 1 | 工种 |
| 2 | 技术等级 |
| 000901 | 园林绿化用工 | 工日 |  |  |
| 0011 | 古建筑用工 | 工日 | 1 | 工种 |
| 2 | 技术等级 |
| 001101 | 古建筑用工 | 工日 |  |  |
| 0013 | 建筑工程技术人员 | 工日 | 1 | 工种 |
| 2 | 技术等级 |
| 001301 | 建筑工程技术人员 | 工日 |  |  |
| 0015 | 建材工程技术人员 | 工日 | 1 | 工种 |
| 2 | 技术等级 |
| 001501 | 建材工程技术人员 | 工日 |  |  |
| 0017 | 管理工程技术人员 | 工日 | 1 | 工种 |
| 2 | 技术等级 |
| 0017 | 管理工程技术人员 | 工日 |  |  |
| 0019 | 数字技术工程技术人员 | 工日 | 1 | 工种 |
| 2 | 技术等级 |
| 001901 | 数字技术工程技术人员 | 工日 |  |  |
| 0021 | 房地产服务人员 | 工日 | 1 | 工种 |
| 2 | 技术等级 |
| 002101 | 房地产服务人员 | 工日 |  |  |

|  | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 三级细目与单位编码对应表（续） | | | | |
| 类别编码 | 类别名称 | 编码单位 | 特征序号 | 特征名称 |
| 0101 | 钢筋 | t | 1 | 直径(mm) |
| 2 | 强度等级(Mpa) |
| 3 | 型号 |
| 010101 | 热轧光圆钢筋(HPB) | t |  |  |
| 010103 | 热轧带肋钢筋(HRB) | t |  |  |
| 010105 | 细晶粒热轧钢筋(HRBF) | t |  |  |
| 010107 | 冷轧光圆钢筋 | t |  |  |
| 010109 | 冷轧带肋钢筋(CRB) | t |  |  |
| 010111 | 冷轧扭钢筋(CTB) | t |  |  |
| 010113 | 预应力带肋钢筋 | t |  |  |
| 0103 | 钢丝和钢绞线 | t | 1 | 规格(φ-mm) |
| 2 | 牌号 |
| 010301 | 碳素钢丝 | t |  |  |
| 010303 | 镀锌钢丝 | t |  |  |
| 010305 | 合金钢丝 | t |  |  |
| 010307 | 不锈钢丝 | t |  |  |
| 010309 | 冷拔钢丝 | t |  |  |
| 010311 | 预应力钢丝 | t |  |  |
| 0104 | 铁丝 | t | 1 | 规格 |
| 2 | 抗拉强度(MPa) |
| 010401 | 镀锌钢丝(SZ) | t |  |  |
| 010403 | 黑铁丝 | t |  |  |
| 010405 | 冷拉钢丝(WCD) | t |  |  |
| 010407 | 退火钢丝(TA) | t |  |  |
| 0105 | 钢丝绳 | t | 1 | 规格 |
| 2 | 抗拉强度(MPa) |
| 3 | 直径(mm) |
| 010501 | (光圆)钢丝绳 | t |  |  |
| 010503 | 冷镀锌钢丝绳 | t |  |  |
| 010505 | 不锈钢钢丝绳 | t |  |  |
| 010507 | 涂塑钢丝绳 | t |  |  |
| 010509 | 覆塑钢丝绳 | t |  |  |
| 010513 | 热镀锌钢丝绳 | t |  |  |
| 0107 | 钢绞线、 钢丝束 | t | 1 | 规格(芯\*根) |
| 2 | 钢丝直径(mm) |
| 3 | 钢绞线直径(mm) |
| 010701 | 镀锌钢绞线 | t |  |  |
| 010703 | 铝包钢绞线 | t |  |  |
| 010705 | 预应力钢绞线 | t |  |  |
| 010707 | 无粘结钢绞线 | t |  |  |
| 010709 | 无粘结预应力钢绞线 | t |  |  |
| 010711 | 低松弛预应力钢绞线 | t |  |  |
| 010713 | 碳素钢丝束 | t |  |  |
| 010715 | 无粘结预应力钢丝束 | t |  |  |
| 0109 | 圆钢 | t | 1 | 直径(mm) |
| 2 | 材质 |
| 010901 | 不锈钢圆钢 | t |  |  |
| 010903 | 镀锌圆钢 | t |  |  |
| 010905 | 冷拉圆钢 | t |  |  |
| 010907 | 不锈钢棒 | t |  |  |
| 0111 | 方钢 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 011101 | 热轧方钢 | t |  |  |
| 011103 | 冷拉方钢 | t |  |  |
| 011105 | 镀锌方钢 | t |  |  |
| 011107 | 不锈钢方钢 | t |  |  |
| 0113 | 扁钢 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 宽度(mm) |
| 3 | 厚度(mm) |
| 011301 | 热轧扁钢 | t |  |  |
| 011303 | 镀锌扁钢 | t |  |  |
| 011305 | 热轧镀锌扁钢 | t |  |  |
| 011307 | 不锈钢扁钢 | t |  |  |
| 011309 | 冷拉扁钢 | t |  |  |
| 0115 | 六角钢 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(对边s距离mm) |
| 011501 | 热轧实心六角钢 | t |  |  |
| 011503 | 热轧空心六角钢 | t |  |  |
| 011505 | 热轧镀锌六角钢 | t |  |  |
| 011507 | 不锈钢六角钢 | t |  |  |
| 011509 | 冷拉实心六角钢 | t |  |  |
| 011511 | 冷拉空心六角钢 | t |  |  |
| 011513 | 六角工具钢 | t |  |  |
| 0116 | 八角钢 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(对边s距离mm) |
| 011601 | 热轧实心八角钢 | t |  |  |
| 011603 | 热轧空心八角钢 | t |  |  |
| 011605 | 热轧镀锌八角钢 | t |  |  |
| 011607 | 冷拉八角钢 | t |  |  |
| 0117 | 工字钢 | t | 1 | 规格 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 腰厚(mm) |
| 011701 | 热轧普通工字钢 | t |  |  |
| 011703 | 热轧轻型工字钢 | t |  |  |
| 011705 | 热轧镀锌工字钢 | t |  |  |
| 011707 | 不锈钢工字钢 | t |  |  |
| 011709 | 冷拉工字钢 | t |  |  |
| 0119 | 槽钢 | t | 1 | 型号 |
| 2 | 材质 |
| 011901 | 热轧普通槽钢 | t |  |  |
| 011903 | 热轧镀锌槽钢 | t |  |  |
| 011905 | 热轧轻型槽钢 | t |  |  |
| 011907 | 冷弯内卷边槽钢 | t |  |  |
| 011909 | 冷弯外卷边槽钢 | t |  |  |
| 011911 | 冷弯镀锌槽钢 | t |  |  |
| 011913 | 不锈钢槽钢 | t |  |  |
| 011915 | 镀锌槽钢 | t |  |  |
| 0121 | 角钢 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 边宽(mm) |
| 3 | 边厚(mm) |
| 4 | 型号 |
| 012101 | 镀锌角钢 | t |  |  |
| 012103 | 不锈钢角钢 | t |  |  |
| 012105 | 热轧等边角钢 | t |  |  |
| 012107 | 热轧镀锌等边角钢 | t |  |  |
| 012109 | 热轧不等边角钢 | t |  |  |
| 012111 | 热轧镀锌不等边角钢 | t |  |  |
| 012113 | 热轧不锈钢等边角钢 | t |  |  |
| 012115 | 热轧碳素结构钢等边角钢 | t |  |  |
| 012117 | 热轧碳素结构钢不等边角钢 | t |  |  |
| 012119 | 冷拉等边角钢 | t |  |  |
| 012121 | 冷拉不等边角钢 | t |  |  |
| 012123 | 冷弯镀锌等边角钢 | t |  |  |
| 012125 | 冷弯镀锌不等边角钢 | t |  |  |
| 0122 | 不锈钢板 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 厚度δ(mm) |
| 4 | 板材表面处理 |
| 012201 | 不锈钢镜面板 | t |  |  |
| 012203 | 不锈钢饰面板 | t |  |  |
| 012205 | 不锈钢滤板 | t |  |  |
| 012207 | 磨砂不锈钢板 | t |  |  |
| 0123 | H型钢 | t | 1 | 型号(mm) |
| 2 | 材质 |
| 3 | 腹板厚度t1×t2(mm) |
| 012301 | HK宽翼缘H型钢 | t |  |  |
| 012303 | HU中翼缘H型钢 | t |  |  |
| 012305 | HZ窄翼缘H型钢 | t |  |  |
| 012307 | 不锈钢H型钢 | t |  |  |
| 0125 | Z型钢 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(h×b×a)(mm) |
| 012501 | 冷弯Z型钢 | t |  |  |
| 012503 | 冷弯卷边Z型钢 | t |  |  |
| 012505 | 热轧Z型钢 | t |  |  |
| 0127 | 其它型钢 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(h×b×a)mm |
| 012701 | I型钢 | t |  |  |
| 012703 | C型钢 | t |  |  |
| 012705 | T型钢 | t |  |  |
| 012707 | U型钢 | t |  |  |
| 012709 | 不锈钢型材 | t |  |  |
| 012711 | 不锈钢型钢 | t |  |  |
| 012713 | 镀锌型钢 | t |  |  |
| 012715 | 镀锌钢材加工件 | t |  |  |
| 0129 | 钢板 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 厚度δ(mm) |
| 3 | 宽度B(mm) |
| 4 | 长度L(mm) |
| 012901 | 冷轧普通钢板 | t |  |  |
| 012903 | 热轧普通钢板 | t |  |  |
| 012905 | 镀锌普通钢板 | t |  |  |
| 012907 | 镀铬钢板 | t |  |  |
| 012909 | 镀铝钢板 | t |  |  |
| 012911 | 波形钢板 | t |  |  |
| 012913 | 压纹钢板 | t |  |  |
| 012915 | 压型彩钢板 | t |  |  |
| 012917 | 花纹板 | t |  |  |
| 012919 | 钢格栅板 | t |  |  |
| 012921 | 环圈钢板 | t |  |  |
| 012923 | 彩色涂层钢板 | t |  |  |
| 012925 | 穿孔钢板 | t |  |  |
| 012927 | 低合金板 | t |  |  |
| 012929 | 冷轧板卷 | t |  |  |
| 012931 | 耐磨板 | t |  |  |
| 012933 | 桥梁板 | t |  |  |
| 012935 | 容器板 | t |  |  |
| 012937 | 碳结板 | t |  |  |
| 012939 | 搪瓷钢板 | t |  |  |
| 0131 | 钢带 | t | 1 | 厚度δ(mm) |
| 2 | 材质 |
| 3 | 宽度B(mm) |
| 013101 | 热轧钢带 | t |  |  |
| 013103 | 热轧镀锌钢卷 | t |  |  |
| 013105 | 冷轧钢带 | t |  |  |
| 013107 | 冷轧镀锌钢卷 | t |  |  |
| 0132 | 不锈钢带 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 硬度 |
| 4 | 表面处理 |
| 013201 | 不锈钢带 | t |  |  |
| 0133 | 硅钢片 | t | 1 | 公称厚度(mm) |
| 2 | 牌号 |
| 013301 | 热轧硅钢片 | t |  |  |
| 013303 | 冷轧无取向硅钢片 | t |  |  |
| 013305 | 冷轧取向硅钢片 | t |  |  |
| 013307 | 高磁感冷轧取向硅钢片 | t |  |  |
| 0135 | 铜板 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 宽度B(mm) |
| 3 | 厚度(mm) |
| 013501 | 紫铜板 | t |  |  |
| 013503 | 铝青铜板 | t |  |  |
| 013505 | 锡青铜板 | t |  |  |
| 013507 | 黄铜板 | t |  |  |
| 013509 | 白铜板 | t |  |  |
| 013511 | 紫铜箔 | t |  |  |
| 013513 | 青铜箔 | t |  |  |
| 013515 | 黄铜箔 | t |  |  |
| 013517 | 接地铜板 | t |  |  |
| 0137 | 铜带材 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 宽度B(mm) |
| 013701 | 黄铜带 | t |  |  |
| 013703 | 紫铜带 | t |  |  |
| 013705 | 锡铜带 | t |  |  |
| 013707 | 铝白铜带 | t |  |  |
| 013709 | 铅黄铜带 | t |  |  |
| 013711 | 焊接管用黄铜带 | t |  |  |
| 013713 | 铜合金带材 | t |  |  |
| 013715 | 避雷铜带 | t |  |  |
| 0139 | 铜棒材 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 直径φ(mm) |
| 3 | 宽度(mm) |
| 4 | 厚度(mm) |
| 013901 | 纯铜棒 | t |  |  |
| 013903 | 黄铜棒 | t |  |  |
| 013905 | 铅黄铜棒 | t |  |  |
| 013907 | 铅青铜棒 | t |  |  |
| 013909 | 铜条 | t |  |  |
| 013911 | 紫铜棒 | t |  |  |
| 013913 | 铜条T型 | t |  |  |
| 013915 | 铜质压棍 | t |  |  |
| 013917 | 紫铜棒材 | t |  |  |
| 013919 | 黄铜棒材 | t |  |  |
| 0141 | 铜线材 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 直径φ(mm) |
| 014101 | 纯铜线 | t |  |  |
| 014103 | 黄铜线 | t |  |  |
| 014105 | 锡黄铜线 | t |  |  |
| 014107 | 铅黄铜线 | t |  |  |
| 014109 | 白铜线 | t |  |  |
| 014111 | 紫铜丝 | t |  |  |
| 014113 | 镀锡铜丝 | t |  |  |
| 014115 | 铜丝/纯铜丝 | t |  |  |
| 0143 | 铝板/铝带材 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 厚度δ(mm) |
| 3 | 宽度B(mm) |
| 4 | 图案类型 |
| 014301 | PS铝板 | t |  |  |
| 014303 | 镜面铝板 | t |  |  |
| 014305 | 氧化铝板 | t |  |  |
| 014307 | 压花铝板 | t |  |  |
| 014309 | 纯铝板 | t |  |  |
| 014311 | 合金板 | t |  |  |
| 014313 | 卷板 | t |  |  |
| 014315 | 铝花纹板 | t |  |  |
| 014317 | 热轧铝板 | t |  |  |
| 014319 | 花纹铝板 | t |  |  |
| 014321 | 压型铝板 | t |  |  |
| 014323 | 波纹铝板 | t |  |  |
| 014325 | 铝塑板 | t |  |  |
| 0145 | 铝棒材 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 直径φ(mm) |
| 014501 | 挤压圆棒 | t |  |  |
| 014503 | 挤压正方形棒 | t |  |  |
| 014505 | 挤压正六边形棒 | t |  |  |
| 014507 | 挤压长方形棒(扁棒) | t |  |  |
| 0147 | 铝线材 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 直径φ(mm) |
| 014701 | 导电用铝线材 | t |  |  |
| 014703 | 铆钉用铝及铝线材 | t |  |  |
| 014705 | 焊条用铝及铝线材 | t |  |  |
| 014707 | 铝绑线 | t |  |  |
| 014709 | 铝丝 | t |  |  |
| 0149 | 铝材 | t | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 规格 |
| 4 | 长边H(mm) |
| 5 | 短边B(mm) |
| 6 | 厚度h(mm) |
| 7 | 高度(mm) |
| 014901 | 角铝 | t |  |  |
| 014903 | 槽铝 | t |  |  |
| 014905 | 其他铝型材 | t |  |  |
| 0151 | 其他铝合金建筑型材 | t | 1 | 表面处理 |
| 2 | 型号 |
| 3 | 合金牌号 |
| 4 | 膜厚级别 |
| 5 | 供应状态 |
| 015101 | 普通门窗铝合金型材 | t |  |  |
| 015103 | 普通幕墙铝合金型材 | t |  |  |
| 015105 | 断桥式铝合金型材 | t |  |  |
| 015107 | 等角铝合金型材 | t |  |  |
| 015109 | 不等角铝合金型材 | t |  |  |
| 015111 | 槽形铝合金型材 | t |  |  |
| 015113 | 通用型材 | t |  |  |
| 015115 | 铝合金型材转接件 | t |  |  |
| 015117 | 铝锭 | t |  |  |
| 015119 | 铝合金锭 | t |  |  |
| 0153 | 铅材 | t | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 规格(mm) |
| 4 | 厚度(mm) |
| 015301 | 铅材 | t |  |  |
| 015303 | 铅板 | t |  |  |
| 0155 | 钛材 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 规格 |
| 015501 | 钛白粉 | t |  |  |
| 015503 | 钛棒 | t |  |  |
| 015505 | 钛合金板 | t |  |  |
| 015507 | 钛锌板 | t |  |  |
| 015509 | 钛合板 | t |  |  |
| 015511 | 钛钢复合板 | t |  |  |
| 0157 | 镍材 | t | 1 | 制造方法 |
| 2 | 牌号 |
| 015701 | 镍板 | t |  |  |
| 015703 | 镍合金板 | t |  |  |
| 0159 | 锌材 | t | 1 | 材质(mm) |
| 2 | 规格 |
| 015901 | 0#锌 | t |  |  |
| 015903 | 1#锌 | t |  |  |
| 015905 | 锌板 | t |  |  |
| 015907 | 锌丝 | t |  |  |
| 015909 | 镀铝锌板 | t |  |  |
| 015911 | 锌箔 | t |  |  |
| 0161 | 其它金属材料 | kg | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 宽度(mm) |
| 4 | 厚度(mm) |
| 016101 | 其它金属材料 | kg |  |  |
| 016103 | 铜箔 | kg | 1 |  |
| 016105 | 弹簧钢板 | kg | 1 |  |
| 016105 | 弹簧钢带 | kg | 1 |  |
| 0163 | 金属原材料 | t | 1 | 规格 |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 宽度(mm) |
| 016301 | 废钢 | t |  |  |
| 016303 | 钢纤维 | t |  |  |
| 016305 | 钢屑(铁屑) | t |  |  |
| 016307 | 硅铁 | t |  |  |
| 016309 | 磷铁 | t |  |  |
| 016311 | 托绳地辊钢材 | t |  |  |
| 016313 | 铸钢 | t |  |  |
| 016315 | 铸铁银锭 | t |  |  |
| 0165 | 其他五金 | kg | 1 | 类别 |
| 016501 | 其他五金 | kg |  |  |
| 0201 | 橡胶板 | kg | 1 | 性能 |
| 2 | 厚度δ(mm) |
| 3 | 牌号 |
| 4 | 电压等级 |
| 020101 | 衬垫橡胶石棉板 | kg |  |  |
| 020103 | 丁晴橡胶板 | kg |  |  |
| 020105 | 氟丁橡胶板 | kg |  |  |
| 020107 | 氟橡胶板 | kg |  |  |
| 020109 | 硅氟橡胶板 | kg |  |  |
| 020111 | 海绵橡胶板 | kg |  |  |
| 020113 | 环氧树脂橡胶板 | kg |  |  |
| 020115 | 夹布橡胶板 | kg |  |  |
| 020117 | 结皮海绵橡胶板 | kg |  |  |
| 020119 | 氯丁橡胶板 | kg |  |  |
| 020121 | 石棉橡胶板 | kg |  |  |
| 020123 | 三元乙烯橡胶板 | kg |  |  |
| 020125 | 预硫化橡胶板 | kg |  |  |
| 020127 | 自然硫化橡胶板 | kg |  |  |
| 0203 | 橡胶条、带 | m | 1 | 截面形状 |
| 2 | 性能 |
| 3 | 宽度/直径φ(mm) |
| 4 | 厚度(mm) |
| 020301 | 三元乙烯EPDM橡胶条 | m |  |  |
| 020303 | 氯丁橡胶条 | m |  |  |
| 020305 | 阻燃氯丁CR橡胶条 | m |  |  |
| 020307 | 橡塑PVC聚氯乙烯橡胶条 | m |  |  |
| 020309 | 硅橡胶SiR橡胶条 | m |  |  |
| 020311 | 热塑性弹性体橡胶条 | m |  |  |
| 020313 | 丁脂橡胶条 | m |  |  |
| 020315 | 增塑聚丙烯PP橡胶条 | m |  |  |
| 020317 | 聚氨酯PuF橡胶条 | m |  |  |
| 020319 | 硅橡胶海绵条 | m |  |  |
| 020321 | 丁腈海绵胶条 | m |  |  |
| 020323 | 硅酮橡胶 | m |  |  |
| 020325 | 密封胶条 | m |  |  |
| 020327 | 三元乙炳密封胶条 | m |  |  |
| 020329 | 三元乙炳发泡密封胶条 | m |  |  |
| 020331 | 乙丙烯橡胶带 | m |  |  |
| 020333 | 纤维防腐胶带 | m |  |  |
| 020335 | 压敏胶粘带 | m |  |  |
| 020337 | 丁基橡胶胶带 | m |  |  |
| 020339 | 聚氯乙烯粘结带 | m |  |  |
| 020341 | 丁腈橡胶棒 | m |  |  |
| 020343 | 橡胶止水带 | m |  |  |
| 0205 | 橡胶圈 | 个 | 1 | 性能 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 直径φ(mm) |
| 020501 | 硅胶密封圈 | 个 |  |  |
| 020503 | 氟胶密封圈 | 个 |  |  |
| 020504 | 丁腈耐油密封圈 | 个 |  |  |
| 020505 | 玻璃钢胶圈 | 个 |  |  |
| 020506 | PVC-U硬聚氯乙烯橡胶圈 | 个 |  |  |
| 020507 | PU橡胶圈 | 个 |  |  |
| 020508 | 普通橡胶圈 | 个 |  |  |
| 020509 | A型橡胶圈 | 个 |  |  |
| 020510 | F型管橡胶圈 | 个 |  |  |
| 020511 | O型给水管胶圈 | 个 |  |  |
| 020519 | Q型橡胶圈胶圈 | 个 |  |  |
| 020521 | 石棉水泥管用橡胶圈 | 个 |  |  |
| 020523 | 橡胶密封圈(排水) | 个 |  |  |
| 020525 | 其他橡胶圈 | 个 |  |  |
| 0207 | 其他橡胶材料 | 个、条、m2 | 1 | 品种 |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 直径(mm) |
| 4 | 压力(Mpa) |
| 020701 | 橡胶减振器 | 个 |  |  |
| 020702 | 橡胶隔振垫 | 个 |  |  |
| 020703 | 环形橡胶止水密封带 | 条 |  |  |
| 020705 | 单球体可曲挠橡胶接头RFJD | 条 |  |  |
| 020707 | 双球体可曲挠橡胶接头RFJS | 条 |  |  |
| 020709 | 橡胶避振接头 | 个 |  |  |
| 020711 | 橡胶垫、片、块 | m2 |  |  |
| 020713 | 橡胶盖帽 | m2 |  |  |
| 020715 | 橡胶囊、橡胶囊外套 | m2 |  |  |
| 0209 | 塑料薄膜、布 | m2 | 1 | 厚度(mm) |
| 2 | 性能 |
| 3 | 用途 |
| 020901 | 聚氯乙烯薄膜 | m2 |  |  |
| 020903 | 聚乙烯薄膜 | m2 |  |  |
| 020905 | 聚乙烯吹塑薄膜 | m2 |  |  |
| 020907 | 氯磺化聚乙烯薄膜 | m2 |  |  |
| 020909 | 绝缘聚酯薄膜 | m2 |  |  |
| 020911 | 聚酯压胺薄膜 | m2 |  |  |
| 020913 | 聚四氟乙烯薄膜 | m2 |  |  |
| 020915 | 四氟乙烯塑料薄膜 | m2 |  |  |
| 020917 | 聚丙烯薄膜/布 | m2 |  |  |
| 020919 | 气囊膜 | m2 |  |  |
| 020921 | 阻隔膜 | m2 |  |  |
| 020923 | 其他 | m2 |  |  |
| 0210 | 塑钢建筑型材 | t | 1 | 材质 |
| 2 | 颜色 |
| 3 | 表面处理 |
| 4 | 型号 |
| 021001 | 框 | t |  |  |
| 021003 | 扇 | t |  |  |
| 021005 | 中梃 | t |  |  |
| 021007 | 压条 | t |  |  |
| 021009 | 封边 | t |  |  |
| 021011 | 固定框 | t |  |  |
| 021013 | 加强中挺 | t |  |  |
| 021015 | 转换框 | t |  |  |
| 0211 | 塑料板 | m2 | 1 | 表面形状 |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 颜色 |
| 4 | 性能 |
| 021101 | (聚氯乙烯)硬PVC板 | m2 |  |  |
| 021103 | (聚氯乙烯)PVC软板(卷材) | m2 |  |  |
| 021105 | PC塑料板 | m2 |  |  |
| 021107 | (聚丙烯)PP塑料板 | m2 |  |  |
| 021109 | (聚乙烯)PE塑料板 | m2 |  |  |
| 021111 | ABS塑料板 | m2 |  |  |
| 021113 | (聚四氟乙)F-4烯板 | m2 |  |  |
| 021115 | 高密度聚乙烯防水板 | m2 |  |  |
| 021117 | 软聚氯乙烯塑料板 | m2 |  |  |
| 0213 | 塑料带 | 卷 | 1 | 宽度(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 质量等级 |
| 4 | 用途 |
| 021301 | 生料带 | 卷 |  |  |
| 021303 | 四氟带 | 卷 |  |  |
| 021305 | 聚四氟乙烯带 | 卷 |  |  |
| 021307 | 聚四氟乙烯生料带 | 卷 |  |  |
| 021309 | 塑料打包带 | 卷 |  |  |
| 021311 | 聚氯乙烯带 | 卷 |  |  |
| 021313 | 三色塑料带 | 卷 |  |  |
| 021315 | 塑料胶带 | 卷 |  |  |
| 021317 | 自粘性塑料带 | 卷 |  |  |
| 0215 | 塑料棒 | kg | 1 | 直径φ(mm) |
| 2 | 颜色 |
| 3 | 性能 |
| 021501 | PVC棒 | kg |  |  |
| 021503 | PP棒 | kg |  |  |
| 021505 | PE棒 | kg |  |  |
| 021507 | PA棒 | kg |  |  |
| 021509 | 塑料焊条 | kg |  |  |
| 021511 | 聚苯乙烯条 | kg |  |  |
| 021513 | 塑料打包带 | kg |  |  |
| 021515 | 其他 | kg |  |  |
| 0217 | 有机玻璃 | m2 | 1 | 表面形状 |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 透光度 |
| 021701 | 有机玻璃板 | m2 |  |  |
| 021703 | 有机玻璃管材 | m2 |  |  |
| 021705 | 有机玻璃棒材 | m2 |  |  |
| 021707 | 乳白胶片 | m2 |  |  |
| 021709 | 有机玻璃灯格片 | m2 |  |  |
| 021711 | 有机玻璃灯片 | m2 |  |  |
| 0219 | 其它塑料制品 | 个 | 1 | 材质 |
| 021901 | 塑料圈 | 个 |  |  |
| 021903 | 塑料垫 | 个 |  |  |
| 021905 | 塑料袋 | 个 |  |  |
| 021909 | 塑料卡子 | 个 |  |  |
| 021911 | 扁形塑料绑带 | 个 |  |  |
| 021913 | 鱼线 | 个 |  |  |
| 021915 | 封口条 | 个 |  |  |
| 021917 | 耐火塑料 | 个 |  |  |
| 021919 | 保护圈盖 | 个 |  |  |
| 021921 | 塑料板扫脚盖板 | 个 |  |  |
| 021923 | 塑料板压口盖板 | 个 |  |  |
| 021925 | 塑料板阴阳角卡口板 | 个 |  |  |
| 021927 | 塑料台 | 个 |  |  |
| 021931 | 塑料卡带 | 个 |  |  |
| 021941 | 海绵 | m2 |  |  |
| 0223 | 石墨碳素制品 | Kg、根、m2 | 1 | 品种 |
| 2 | 直径φ(mm) |
| 3 | 长度(mm) |
| 4 | 宽度(mm) |
| 022301 | 石墨碳素制品 | kg |  |  |
| 022303 | 碳精棒 | 根 |  |  |
| 022305 | 碳纤维布 | m2 |  |  |
| 0225 | 玻璃钢及其制品 | m2 |  |  |
| 022501 | 无机玻璃钢板(FRIM) | m2 |  |  |
| 022503 | 玻璃钢带 | m2 |  |  |
| 0227 | 棉毛及其制品 | Kg、个 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(cm) |
| 3 | 直径φ(cm) |
| 4 | 长度(m) |
| 022701 | 线及面制品 | kg |  |  |
| 022703 | 布袋 | 个 |  |  |
| 0229 | 丝麻及其制 (织) 品 | kg | 1 | 直径(mm) |
| 2 | 宽度(mm) |
| 3 | 质量标准 |
| 022901 | 麻筋 | kg |  |  |
| 022903 | 线麻 | kg |  |  |
| 022905 | 麻丝 | kg |  |  |
| 022907 | 精梳麻 | kg |  |  |
| 022909 | 油麻 | kg |  |  |
| 022911 | 油麻丝 | kg |  |  |
| 0231 | 化纤制品 | Kg、只、根 | 1 | 品种 |
| 2 | 长度(mm) |
| 3 | 宽度(mm) |
| 4 | 厚度(mm) |
| 023101 | 化纤及其制品 | kg |  |  |
| 023103 | 化纤编织袋 | 只 |  |  |
| 023105 | 化纤带 | 根 |  |  |
| 023107 | 柔性吊装带 | kg |  |  |
| 0233 | 草及其制品 | kg | 1 | 规格 |
| 023301 | 草垫 | kg |  |  |
| 023303 | 草席 | kg |  |  |
| 023305 | 草袋 | kg |  |  |
| 023307 | 草帽 | kg |  |  |
| 023309 | 草盖 | kg |  |  |
| 023311 | 草鞋 | kg |  |  |
| 023313 | 稻草 | kg |  |  |
| 0235 | 其他非金属材料 | m2、个 | 1 | 品种 |
| 2 | 长度(mm) |
| 3 | 宽度(mm) |
| 4 | 厚度(mm) |
| 023501 | 铝箔复合玻璃钢 | m2 |  |  |
| 023503 | 尼龙网 | m2 |  |  |
| 023505 | 尼龙帽 | 个 |  |  |
| 023507 | 膨胀管 | 个 |  |  |
| 023509 | 塑料暗袋 | 个 |  |  |
| 023511 | 苇制品 | m2 |  |  |
| 023513 | 玻璃钢瓦 | m2 |  |  |
| 023515 | 绳 | 个 |  |  |
| 023517 | 毡 | m2 |  |  |
| 0301 | 紧固件 | 个、百个、套 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 性能等级 |
| 4 | 表面处理 |
| 030101 | 铆钉 | 百个 |  |  |
| 030103 | 螺钉 | 百个 |  |  |
| 030105 | 螺栓 | 百个 |  |  |
| 030107 | 膨胀螺栓 | 套 |  |  |
| 030109 | 螺母 | 套 |  |  |
| 030111 | 螺柱 | 套 |  |  |
| 030115 | 挡圈 | 百个 |  |  |
| 030117 | 销 | 个 |  |  |
| 030119 | 键 | 个 |  |  |
| 0303 | 幕墙五金 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 直径(mm) |
| 4 | 长度(mm) |
| 030301 | 驳接爪 | 个 |  |  |
| 030303 | 驳接头 | 个 |  |  |
| 030305 | 挂件 | 个 |  |  |
| 030307 | 其它驳接件 | 个 |  |  |
| 030309 | 转接件 | 个 |  |  |
| 0305 | 门窗五金 |  |  |  |
| 0307 | 水暖及卫浴五金 | 套、个 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 材质 |
| 030701 | 水龙头 | 套 |  |  |
| 030703 | 地漏 | 个 |  |  |
| 030705 | 地漏盖 | 个 |  |  |
| 030707 | 扫除口 | 个 |  |  |
| 030709 | 存水弯 | 个 |  |  |
| 030713 | 检查口 | 个 |  |  |
| 030715 | 排水栓 | 个 |  |  |
| 030717 | 洁具专用开关件 | 个 |  |  |
| 030719 | 水暖及卫浴专用阀门 | 个 |  |  |
| 030721 | 连接管件 | m |  |  |
| 030723 | 托架 | 个 |  |  |
| 030725 | 洁具专用配件 | 个 |  |  |
| 0311 | 涂附磨具与磨料 | 片、个 | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 规格 |
| 031101 | 砂轮 | 片 |  |  |
| 031103 | 磨头 | 个 |  |  |
| 031105 | 钻头 | 个 |  |  |
| 031107 | 油石、砂瓦 | 个 |  |  |
| 0313 | 焊材 | Kg、张 | 1 | 品种 |
| 2 | 牌号 |
| 3 | 规格 |
| 031301 | 焊条 | kg |  |  |
| 031303 | 焊丝 | kg |  |  |
| 031305 | 焊剂、焊粉 | kg |  |  |
| 031307 | 钎焊料及熔剂 | kg |  |  |
| 031309 | 其它磨具、磨料 | 张 |  |  |
| 0315 | 铁制品 | Kg、个、套、只、m2 | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 规格 |
| 031501 | 普通钉类 | kg |  |  |
| 031503 | 铁钉/钢钉 | kg |  |  |
| 031505 | 穿钉 | kg |  |  |
| 031507 | 自攻螺丝 | kg |  |  |
| 031509 | 轴承 | 个 |  |  |
| 031511 | 铁网、铁丝布 | m2 |  |  |
| 031513 | 铁丝类 | kg |  |  |
| 031515 | 铁件 | 个 |  |  |
| 031517 | 拉环、卡环 | 套 |  |  |
| 031519 | 羊眼 | 只 |  |  |
| 031521 | 灯钩 | 个 |  |  |
| 031523 | 挂钩类 | 个 |  |  |
| 031525 | 电缆挂钩 | 个 |  |  |
| 031527 | 链条 | 节 |  |  |
| 031529 | 晾（挑）衣架 | 个 |  |  |
| 031531 | 不锈钢悬杆 | 个 |  |  |
| 031533 | 刀片、锯片 | 个 |  |  |
| 031535 | 角码 | 个 |  |  |
| 031537 | 钢帽 | 个 |  |  |
| 031539 | 铜锁母 | 个 |  |  |
| 031541 | 锚杆、钎类 | 个 |  |  |
| 031543 | 预埋件 | 个 |  |  |
| 031545 | 索具螺旋扣 | 个 |  |  |
| 031547 | 钢丸、珠 | 个 |  |  |
| 0323 | 锚具 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 032301 | 钢筋锚具 | 个 |  |  |
| 032303 | 钢筋接头、套筒 | 个 | 1 | 品种 |
| 0325 | 其他五金配件 | 套 | 1 | 种类 |
| 2 | 规格 |
| 0401 | 水泥 | t | 1 | 掺合料 |
| 2 | 强度等级(MPa) |
| 3 | 包装形式 |
| 040101 | 硅酸盐水泥P.I | t |  |  |
| 040103 | 硅酸盐水泥P.Ⅱ | t |  |  |
| 040105 | 普通硅酸盐水泥P.0 | t |  |  |
| 040107 | 矿渣硅酸盐水泥P.S | t |  |  |
| 040109 | 火山灰质硅酸盐水泥P.P | t |  |  |
| 040111 | 粉煤灰硅酸盐水泥P.F | t |  |  |
| 040113 | 复合硅酸盐水泥P.C | t |  |  |
| 040115 | 白色硅酸盐水泥 | t |  |  |
| 040117 | 快硬水泥 | t |  |  |
| 040119 | 快凝水泥 | t |  |  |
| 040121 | 膨胀水泥 | t |  |  |
| 040123 | 微膨胀水泥 | t |  |  |
| 040125 | 耐高温水泥 | t |  |  |
| 040127 | 耐酸水泥 | t |  |  |
| 040129 | 抗硫酸盐水泥 | t |  |  |
| 040131 | 自应力水泥 | t |  |  |
| 040133 | 高铝水泥 | t |  |  |
| 040135 | 低钙水泥 | t |  |  |
| 040137 | 矿渣水泥 | t |  |  |
| 040139 | 乳胶水泥 | t |  |  |
| 040141 | 麻刀快硬水泥 | t |  |  |
| 0403 | 砂 | t | 1 | 品种 |
| 2 | 粒径(mm) |
| 3 | 规格(目) |
| 040301 | 石英砂 | t |  |  |
| 040303 | 金刚砂 | t |  |  |
| 040305 | 重晶砂 | t |  |  |
| 040307 | 硅砂 | t |  |  |
| 040309 | 白云石砂 | t |  |  |
| 040311 | 大理石砂 | t |  |  |
| 040313 | 黑碳金刚砂 | t |  |  |
| 040315 | 黄砂 | t |  |  |
| 040317 | 沥青砂 | t |  |  |
| 040319 | 锰砂 | t |  |  |
| 040321 | 玄武岩 | t |  |  |
| 0405 | 石子 | t | 1 | 品种 |
| 2 | 粒径(cm) |
| 040501 | 碎石 | t |  |  |
| 040503 | 卵石 | t |  |  |
| 040505 | 砾石 | t |  |  |
| 040507 | 石碴 | t |  |  |
| 040509 | 山皮石 | t |  |  |
| 040511 | 石屑 | t |  |  |
| 040513 | 再生碎石 | t |  |  |
| 040515 | 豆石 | t |  |  |
| 040517 | 毛渣/毛碴 | t |  |  |
| 040519 | 砂砾石 | t |  |  |
| 040521 | 铬矿石 | t |  |  |
| 040523 | 彩石子 | t |  |  |
| 040525 | 级配卵石 | t |  |  |
| 040527 | 级配砂石 | t |  |  |
| 040529 | 麻石子 | t |  |  |
| 040531 | 洗米石 | t |  |  |
| 040533 | 细料石 | t |  |  |
| 040535 | 重晶石 | t |  |  |
| 0407 | 轻骨料 | t | 1 | 品种 |
| 2 | 粒径(mm) |
| 040701 | 陶粒 | t |  |  |
| 040703 | 页岩陶粒 | t |  |  |
| 040705 | 黏土陶粒 | t |  |  |
| 040707 | 炉渣 | t |  |  |
| 040709 | 碎砖 | t |  |  |
| 040711 | 煤矸石 | t |  |  |
| 0409 | 灰、粉、土等掺合填充料 | t | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 特性 |
| 4 | 配比 |
| 040901 | 灰、粉 | t |  |  |
| 040903 | 土 | t |  |  |
| 040905 | 灰、粉、土掺合料 | t |  |  |
| 0411 | 石料、石材 | t | 1 | 质地 |
| 2 | 长度(mm) |
| 3 | 宽度(mm) |
| 4 | 厚度δ(mm) |
| 0413 | 砌砖 | 块 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 强度等级(MPa) |
| 041301 | 混凝土实心砖 | 块 |  |  |
| 041303 | 非粘土烧结多孔砖 | 块 |  |  |
| 041305 | 非粘土烧结空心砖 | 块 |  |  |
| 041307 | 水泥空心砖 | 块 |  |  |
| 041309 | 烧结粉煤灰砖 | 块 |  |  |
| 041311 | 蒸压粉煤灰砂砖 | 块 |  |  |
| 041313 | 蒸压灰砂砖配块 | 块 |  |  |
| 041315 | 蒸压粉煤灰砂砖配块 | 块 |  |  |
| 041317 | 烧结页岩多孔砖 | 块 |  |  |
| 041319 | 烧结煤矸石砖 | 块 |  |  |
| 041321 | 页岩砖 | 块 |  |  |
| 041323 | 陶粒砖 | 块 |  |  |
| 0415 | 砌块 | 块 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 强度等级(MPa) |
| 3 | 体积密度 |
| 041501 | 蒸压加气混凝土砌块 | 块 |  |  |
| 041503 | 蒸压砂加气混凝土精确砌块 | 块 |  |  |
| 041505 | 蒸压粉煤灰加气混凝土砌块 | 块 |  |  |
| 041507 | 蒸压粉煤灰空心砌块 | 块 |  |  |
| 041509 | 普通混凝土空心砌块 | 块 |  |  |
| 041511 | 陶粒混凝土空心砌块 | 块 |  |  |
| 041513 | 煤渣混凝土空心砌块 | 块 |  |  |
| 041515 | 膨胀珍珠岩混凝土空心砌块 | 块 |  |  |
| 041517 | 甲型混凝土砌块 | 块 |  |  |
| 041519 | 乙型混凝土砌块 | 块 |  |  |
| 041521 | 小型空心砌块 | 块 |  |  |
| 041523 | 高性能蒸压砂加气混凝土砌块 | 块 |  |  |
| 041525 | 陶粒发泡混凝土砌块 | 块 |  |  |
| 0417 | 瓦 | 块 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 用途 |
| 041701 | 陶土瓦 | 块 |  |  |
| 041703 | 水泥瓦 | 块 |  |  |
| 041705 | PVC波浪瓦 | 块 |  |  |
| 041707 | 玻璃钢瓦 | 块 |  |  |
| 041709 | 镀锌铁皮瓦 | 块 |  |  |
| 041711 | 混凝土瓦 | 块 |  |  |
| 041713 | 钢板波形瓦 | 块 |  |  |
| 041715 | 竹瓦 | 块 |  |  |
| 041717 | 彩色水泥瓦 | 块 |  |  |
| 041719 | 瓷质波形瓦脊瓦 | 块 |  |  |
| 041721 | 瓷质波形瓦无釉 | 块 |  |  |
| 041723 | 多彩油毡瓦 | 块 |  |  |
| 041725 | 沥青瓦 | 块 |  |  |
| 041727 | 水泥平瓦 | 块 |  |  |
| 041729 | 硬质瓦块 | 块 |  |  |
| 041731 | 油毡瓦 | 块 |  |  |
| 0419 | 钢筋混凝土桩 | m | 1 | 管桩外径/边长 |
| 2 | 壁厚(mm) |
| 3 | 有效预压应力值 |
| 4 | 强度(MPa) |
| 041901 | PC管桩(先张法预应力混凝土管桩) | m |  |  |
| 041903 | PHC管桩(先张法预应力混凝土管桩) | m |  |  |
| 041905 | PRC管桩(混合配筋预应力混凝土管桩) | m |  |  |
| 041907 | PTC管桩(先张法预应力混凝土薄壁管桩) | m |  |  |
| 041909 | PHS桩(预应力高强混凝土空心方桩) | m |  |  |
| 041911 | PS桩(预应力混凝土空心方桩) | m |  |  |
| 041913 | HKFZ桩(预应力离心高强混凝土空心方桩) | m |  |  |
| 041915 | KFZ桩(预应力离心混凝土空心方桩) | m |  |  |
| 041917 | KPHC 桩 (先张法预应力离心高强混凝土竹节桩) | m |  |  |
| 041919 | KPC 桩 (先张法预应力离心混凝土竹节桩) | m |  |  |
| 041921 | RKPHC桩(先张法预应力离心高强混凝土带肋竹节桩) | m |  |  |
| 041923 | PRHC管桩(复合配筋先张法预应力混凝土管桩) | m |  |  |
| 041925 | RKPC桩(先张法预应力离心混凝土带肋竹节桩) | m |  |  |
| 041927 | OPHC桩(先张法预应力离心高强混凝土八角桩) | m |  |  |
| 041929 | OPC桩(先张法预应力离心混凝土八角桩) | m |  |  |
| 041931 | HPHC桩(先张法预应力离心高强混凝土六角桩) | m |  |  |
| 041933 | HPC桩(先张法预应力离心混凝土六角桩) | m |  |  |
| 041935 | STPHC桩(先张法预应力离心高强混凝土扩头桩) | m |  |  |
| 041937 | STPC桩(先张法预应力离心混凝土扩头桩) | m |  |  |
| 041939 | PHDC桩(静钻根植先张法预应力混凝土竹节桩) | m |  |  |
| 041941 | CPP桩(连锁混凝土预制桩) | m |  |  |
| 041943 | PCS桩(离心法预应力混凝土空心支护桩) | m |  |  |
| 041945 | 铅笔桩(混凝土桩尖一体化管桩 | m |  |  |
| 041947 | 波浪桩(预应力混凝土波浪桩 | m |  |  |
| 041949 | U型板桩(先张法U形预应力混凝土板桩) | m |  |  |
| 041951 | GZH桩(预应力高强混凝土支护桩) | m |  |  |
| 041953 | ZH桩(预应力混凝士支护桩) | m |  |  |
| 041955 | NGBZ桩(预应力混凝内扣式内螺纹抗拔管桩) | m |  |  |
| 041957 | TPC(机械连接预应力混凝土竹节桩(抗压桩)) | m |  |  |
| 041959 | T-PHC(机械连接预应力混凝土竹节桩(抗压桩)) | m |  |  |
| 041961 | D-PC(端板连接先张法预应力混凝土竹节管桩) | m |  |  |
| 041963 | DT-PHC(端板连接先张法预应力混凝土竹节管桩) | m |  |  |
| 041965 | TSCI型桩(预制高强混凝土薄壁钢管桩) | m |  |  |
| 041967 | TSCⅡ型桩(预制高强混凝土薄壁钢管桩) | m |  |  |
| 041969 | PRS桩(先张法工艺的部分预应力钢筋混凝土方桩) | m |  |  |
| 041971 | PHS(预应力离心混凝土空心方桩) | m |  |  |
| 041973 | X-PRS(弹卡式连接预应力混凝土方桩) | m |  |  |
| 0421 | 桩配件 | 块 | 1 | 规格 |
| 042101 | 桩配件 | 块 |  |  |
| 0429 | 钢筋混凝土预制件（非装配式） | m3 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 强度等级(MPa) |
| 042901 | 钢筋混凝土预制件 | m3 |  |  |
| 042903 | 预制混凝土柱 | m3 |  |  |
| 042905 | 预制混凝土梁 | m3 |  |  |
| 042907 | 预制混凝土板 | m3 |  |  |
| 042909 | 预制混凝土块 | m3 |  |  |
| 042911 | 预制混凝土其他构件 | m3 |  |  |
| 0501 | 原木 | m3 | 1 | 径级φ(cm) |
| 2 | 长度(m) |
| 050101 | 红松 | m3 |  |  |
| 050103 | 落叶松 | m3 |  |  |
| 050105 | 马尾松 | m3 |  |  |
| 050107 | 云杉 | m3 |  |  |
| 050109 | 红杉 | m3 |  |  |
| 050111 | 中南硬杂 | m3 |  |  |
| 050113 | 中南软杂 | m3 |  |  |
| 050115 | 白松 | m3 |  |  |
| 050117 | 檀木 | m3 |  |  |
| 050119 | 榉木 | m3 |  |  |
| 050121 | 冷杉 | m3 |  |  |
| 050123 | 樟子松 | m3 |  |  |
| 050125 | 水曲柳 | m3 |  |  |
| 050127 | 柞木 | m3 |  |  |
| 050129 | 柚木 | m3 |  |  |
| 050131 | 杉原木 | m3 |  |  |
| 050133 | 云南松 | m3 |  |  |
| 0503 | 加工木材 | m3 | 1 | 品种 |
| 2 | 处理方式 |
| 3 | 质量等级 |
| 4 | 厚度(mm)/界面长边尺寸 |
| 050301 | 白松 | m3 |  |  |
| 050303 | 落叶松 | m3 |  |  |
| 050305 | 柏木 | m3 |  |  |
| 050307 | 榉木 | m3 |  |  |
| 050309 | 柳杉 | m3 |  |  |
| 050311 | 杉木 | m3 |  |  |
| 050313 | 辐射松 | m3 |  |  |
| 050315 | 冬青木 | m3 |  |  |
| 050317 | 樟木 | m3 |  |  |
| 050319 | 杂木 | m3 |  |  |
| 050321 | 红松木 | m3 |  |  |
| 050323 | 菠萝格 | m3 |  |  |
| 050325 | 白枫木 | m3 |  |  |
| 050327 | 枫木 | m3 |  |  |
| 050329 | 柚木 | m3 |  |  |
| 050331 | 花梨木 | m3 |  |  |
| 050333 | 橡木 | m3 |  |  |
| 050335 | 樱桃木 | m3 |  |  |
| 050337 | 椴木 | m3 |  |  |
| 050339 | 南方松 | m3 |  |  |
| 050341 | 荷木 | m3 |  |  |
| 050343 | 桦木 | m3 |  |  |
| 050345 | 榉木 | m3 |  |  |
| 050347 | 黄杨木 | m3 |  |  |
| 050349 | 杨木 | m3 |  |  |
| 050351 | 檀木 | m3 |  |  |
| 050353 | 楠木 | m3 |  |  |
| 0504 | 综合木材 | m3 | 1 | 类型 |
| 050401 | 工程用木材 | m3 |  |  |
| 050403 | 施工用木材 | m3 |  |  |
| 0505 | 胶合板 | m2 | 1 | 宽度×长度(mm) |
| 2 | 厚度δ(mm) |
| 3 | 胶合强度 |
| 050501 | 沙比利饰面 | m2 |  |  |
| 050503 | 檀木饰面 | m2 |  |  |
| 050505 | 红胡桃饰面 | m2 |  |  |
| 050507 | 红影木皮饰面 | m2 |  |  |
| 050509 | 瑞士梨木皮饰面 | m2 |  |  |
| 050511 | 桉木皮饰面 | m2 |  |  |
| 050513 | 水曲柳饰面 | m2 |  |  |
| 050515 | 白橡饰面 | m2 |  |  |
| 050517 | 黑胡桃饰面 | m2 |  |  |
| 050519 | 枫木皮饰面 | m2 |  |  |
| 050521 | 红榉饰面 | m2 |  |  |
| 050523 | 白榉饰面 | m2 |  |  |
| 050525 | 美柚饰面 | m2 |  |  |
| 050527 | 泰柚王饰面 | m2 |  |  |
| 0507 | 纤维板 | m2 | 1 | 饰面材料 |
| 2 | 宽度×长度(mm) |
| 3 | 厚度 |
| 4 | 性能 |
| 050701 | 低密度纤维板 | m2 |  |  |
| 050703 | 中密度纤维板 | m2 |  |  |
| 050705 | 高密度纤维板 | m2 |  |  |
| 0509 | 细木工板 | m2 | 1 | 树种 |
| 2 | 宽度×长度(mm) |
| 3 | 厚度(mm) |
| 050901 | 实心细木工板 | m2 |  |  |
| 050903 | 胶拼细木工板 | m2 |  |  |
| 050905 | 双面砂光细木工板 | m2 |  |  |
| 050907 | 五层细木工板 | m2 |  |  |
| 0511 | 空心木板 | m2 | 1 | 宽度×长度(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 孔型 |
| 051101 | 柚木色 | m2 |  |  |
| 051103 | 红棕色 | m2 |  |  |
| 051105 | 咖啡棕 | m2 |  |  |
| 051107 | 咖啡色 | m2 |  |  |
| 051109 | 灰色 | m2 |  |  |
| 051111 | 黑色 | m2 |  |  |
| 051113 | 枫叶黄 | m2 |  |  |
| 051115 | 铁皮木 | m2 |  |  |
| 051117 | 胶木 | m2 |  |  |
| 051119 | 枫木 | m2 |  |  |
| 051121 | 柚木 | m2 |  |  |
| 051123 | 灰色 | m2 |  |  |
| 051125 | 石墨 | m2 |  |  |
| 051127 | 胡桃木 | m2 |  |  |
| 051129 | 木炭色 | m2 |  |  |
| 051131 | 泳池蓝 | m2 |  |  |
| 0513 | 刨花板 | m2 | 1 | 芯体材质 |
| 2 | 宽度×长度(mm) |
| 3 | 厚度(mm) |
| 4 | 性能 |
| 051301 | 实心刨花板 | m2 |  |  |
| 051303 | 空心刨花板 | m2 |  |  |
| 0515 | 其他人造木板 | m2 | 1 | 长度(mm) |
| 2 | 宽度(mm) |
| 3 | 厚度δ(mm) |
| 051501 | 大芯板 | m2 |  |  |
| 051503 | 复合型板材 | m2 |  |  |
| 051505 | 甘蔗板 | m2 |  |  |
| 051507 | 胶木板 | m2 |  |  |
| 051509 | 木丝板 | m2 |  |  |
| 051511 | 木芯板 | m2 |  |  |
| 051513 | 木质饰面板 | m2 |  |  |
| 051515 | 四线木夹板 | m2 |  |  |
| 0521 | 木质容器类 | 个 | 1 | 规格(m) |
| 052101 | 木制镜箱 | 个 |  |  |
| 052103 | 普通木箱 | 个 |  |  |
| 052105 | 木制信报箱 | 个 |  |  |
| 052107 | 木制集装箱 | 个 |  |  |
| 052109 | 木制布告箱 | 个 |  |  |
| 052111 | 木制喇叭箱 | 个 |  |  |
| 052113 | 木制钥匙箱 | 个 |  |  |
| 052115 | 木制灯箱 | 个 |  |  |
| 0523 | 木制品 | 个、块、m2 | 1 | 品种 |
| 2 | 直径 |
| 3 | 长度 |
| 4 | 厚度 |
| 052301 | 木制台类及货架 | 个 |  |  |
| 052303 | 圆木台 | 块 |  |  |
| 052305 | 圆木桩 | 块 |  |  |
| 052307 | 缆风桩木/木帮桩 | 块 |  |  |
| 052309 | 柚木皮 | m2 |  |  |
| 0525 | 其它木制品 | kg | 1 | 类型 |
| 052501 | 其它木制品 | kg |  |  |
| 0531 | 竹材 | 根 | 1 | 直径(cm) |
| 2 | 长度(m) |
| 053101 | 毛竹 | 根 |  |  |
| 053103 | 篙竹 | 根 |  |  |
| 053105 | 竹竿 | 根 |  |  |
| 053107 | 竹梢 | 根 |  |  |
| 053109 | 厘竹 | 根 |  |  |
| 0533 | 竹层合板 | m2 | 1 | 规格(cm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 053301 | 竹层合板 | m2 |  |  |
| 0535 | 竹制品 | 个、m2 | 1 | 品种 |
| 2 | 宽度(cm) |
| 3 | 长度(m) |
| 053501 | 竹制品 | 个 |  |  |
| 053503 | 竹片 | m2 |  |  |
| 0601 | 浮法玻璃 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 厚度δ(mm) |
| 060101 | 普通平板玻璃原片 | m2 |  |  |
| 060103 | 普通平板玻璃开介 | m2 |  |  |
| 0603 | 有色玻璃 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 加工要求 |
| 3 | 厚度δ(mm) |
| 060301 | 透明有色玻璃 | m2 |  |  |
| 060303 | 不透明有色玻璃 | m2 |  |  |
| 060305 | 紫色玻璃 | m2 |  |  |
| 060307 | 紫红色玻璃 | m2 |  |  |
| 060309 | 绿色玻璃 | m2 |  |  |
| 060311 | 黄色玻璃 | m2 |  |  |
| 060313 | 红色玻璃 | m2 |  |  |
| 060315 | 黑色玻璃 | m2 |  |  |
| 060317 | 白色玻璃 | m2 |  |  |
| 060319 | 茶色玻璃 | m2 |  |  |
| 060321 | 蓝色玻璃 | m2 |  |  |
| 060323 | 彩色玻璃 | m2 |  |  |
| 060325 | 蓝色玻璃 | m2 |  |  |
| 0605 | 钢化玻璃 | m2 | 1 | 性能 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 尺寸(mm) |
| 4 | 厚度(mm) |
| 060501 | 平面钢化玻璃 | m2 |  |  |
| 060503 | 曲面钢化玻璃 | m2 |  |  |
| 060505 | 钢化玻璃肋 | m2 |  |  |
| 060507 | 钢化镀膜玻璃 | m2 |  |  |
| 060509 | 夹胶钢化玻璃 | m2 |  |  |
| 060511 | 中空钢化夹胶玻璃 | m2 |  |  |
| 0607 | 夹丝(夹网)玻璃 | m2 | 1 | 防火等级 |
| 2 | 加工要求 |
| 3 | 形状 |
| 4 | 厚度(mm) |
| 060701 | 夹丝压花玻璃 | m2 |  |  |
| 060703 | 彩色夹丝玻璃 | m2 |  |  |
| 060705 | 夹丝磨光玻璃 | m2 |  |  |
| 060707 | 夹网玻璃 | m2 |  |  |
| 0609 | 夹层玻璃 | m2 | 1 | 规格 |
| 2 | 颜色 |
| 3 | 性能 |
| 060901 | 普通夹层玻璃 | m2 |  |  |
| 060903 | 钢化夹层玻璃 | m2 |  |  |
| 060905 | 镀膜夹层玻璃 | m2 |  |  |
| 060907 | 幻影夹层玻璃 | m2 |  |  |
| 060909 | 镭射夹层玻璃 | m2 |  |  |
| 060911 | 夹丝夹层玻璃 | m2 |  |  |
| 0610 | 夹胶玻璃 | m2 | 1 | 规格 |
| 061001 | 夹胶玻璃 | m2 |  |  |
| 0611 | 中空玻璃 | m2 | 1 | 规格 |
| 2 | 性能 |
| 3 | 类别 |
| 4 | 填充气体 |
| 061101 | 平板中空 | m2 |  |  |
| 061103 | 钢化中空 | m2 |  |  |
| 061105 | 单银LOW-E中空钢化 | m2 |  |  |
| 061107 | 双银LOW-E中空钢化 | m2 |  |  |
| 061109 | 半钢化中空 | m2 |  |  |
| 061111 | 百叶中空 | m2 |  |  |
| 0621 | 镀膜玻璃 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 颜色 |
| 4 | 性能 |
| 062101 | 普通镀膜玻璃 | m2 |  |  |
| 062103 | 钢化镀膜玻璃 | m2 |  |  |
| 062105 | 电浮法-热反射镀膜玻璃 | m2 |  |  |
| 062107 | 热喷涂-热反射镀膜玻璃 | m2 |  |  |
| 062109 | 磁控溅射-热反射镀膜玻璃 | m2 |  |  |
| 062111 | 真空蒸发-热反射镀膜玻璃 | m2 |  |  |
| 062113 | 溶胶-凝胶-热反射镀膜玻璃 | m2 |  |  |
| 062115 | Low-E镀膜玻璃 | m2 |  |  |
| 062117 | 磁控溅射-导电镀膜玻璃 | m2 |  |  |
| 062119 | 溶胶-凝胶-导电镀膜玻璃 | m2 |  |  |
| 062121 | 建筑节能隔热膜 | m2 |  |  |
| 0625 | 工艺装饰玻璃 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 颜色 |
| 062501 | 着色玻璃 | m2 |  |  |
| 062503 | 彩绘玻璃 | m2 |  |  |
| 062505 | 压花玻璃 | m2 |  |  |
| 062507 | 钢化镀膜超白压花玻璃 | m2 |  |  |
| 062509 | 钢化非镀膜超白压花玻璃 | m2 |  |  |
| 062511 | 雕刻玻璃 | m2 |  |  |
| 062513 | 喷砂玻璃 | m2 |  |  |
| 062515 | 幻影玻璃 | m2 |  |  |
| 062517 | 磨砂玻璃 | m2 |  |  |
| 0641 | 镭射玻璃 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 064101 | 单层镭射玻璃 | m2 |  |  |
| 064103 | 镭射玻璃成品 | m2 |  |  |
| 064105 | 镭射玻璃造型 | m2 |  |  |
| 064107 | 镭射夹层玻璃 | m2 |  |  |
| 0643 | 特种玻璃 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 性能 |
| 064301 | 热弯玻璃 | m2 |  |  |
| 064303 | 冰花玻璃 | m2 |  |  |
| 064305 | 热熔玻璃 | m2 |  |  |
| 064307 | 防弹玻璃 | m2 |  |  |
| 064309 | 防火玻璃 | m2 |  |  |
| 0645 | 其他玻璃 | m2 | 1 | 类型 |
| 064501 | 其他玻璃 | m2 |  |  |
| 0647 | 发电玻璃 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 064701 | 双叠层大面积碲化镉发电玻璃 | m2 |  |  |
| 064703 | 双叠层碲化镉光伏岩瓦 | m2 |  |  |
| 064705 | 三叠层透光碲化镉发电玻璃 | m2 |  |  |
| 064707 | 三叠层碲化镉发电玻璃 | m2 |  |  |
| 064709 | 彩色三叠层碲化镉发电玻璃 | m2 |  |  |
| 064711 | 地面防滑三叠层碲化镉发电玻璃 | m2 |  |  |
| 064713 | 中空碲化镉发电玻璃 | m2 |  |  |
| 0651 | 玻璃砖 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 065101 | 普通玻璃砖 | m2 |  |  |
| 065103 | 钢花玻璃砖 | m2 |  |  |
| 065105 | 无色空心玻璃砖 | m2 |  |  |
| 065107 | 本体着色空心玻璃砖 | m2 |  |  |
| 065109 | 热熔玻璃砖 | m2 |  |  |
| 065111 | 镭射玻璃砖 | m2 |  |  |
| 065113 | 琉璃玻璃砖 | m2 |  |  |
| 0653 | 玻璃马赛克 | m2 | 1 | 规格(单块，mm) |
| 2 | 规格(联长，mm) |
| 3 | 厚度(mm) |
| 4 | 颜色 |
| 065301 | 熔融玻璃马赛克 | m2 |  |  |
| 065303 | 烧结玻璃马赛克 | m2 |  |  |
| 065305 | 金星玻璃马赛克 | m2 |  |  |
| 0655 | 玻璃镜 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 镀层 |
| 3 | 厚度(mm) |
| 065501 | 原片玻璃镜 | m2 |  |  |
| 065503 | 镜面玻璃 | m2 |  |  |
| 065505 | 工艺镜 | m2 |  |  |
| 0657 | 其他玻璃制品 | 件、根、个 | 1 | 品种 |
| 065701 | 其他玻璃制品 | 件 |  |  |
| 065703 | 玻璃棒 | 根 |  |  |
| 065705 | 玻璃夹子 | 个 |  |  |
| 0659 | 防爆膜 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 隔热率 |
| 3 | 紫外线阻隔率 |
| 4 | 透光率 |
| 065901 | 建筑玻璃防爆膜 | m2 |  |  |
| 065903 | 汽车玻璃防爆膜 | m2 |  |  |
| 0701 | 陶瓷内墙砖 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 颜色或表面效果 |
| 4 | 质量等级 |
| 070101 | 玻化砖 | m2 |  |  |
| 070103 | 釉面砖 | m2 |  |  |
| 070105 | 抛光砖 | m2 |  |  |
| 070107 | 通体砖 | m2 |  |  |
| 070109 | 仿古砖 | m2 |  |  |
| 070111 | 陶质砖 | m2 |  |  |
| 070113 | 玻化抛光砖 | m2 |  |  |
| 070115 | 釉面内墙砖 | m2 |  |  |
| 070117 | 全瓷墙面砖 | m2 |  |  |
| 0703 | 陶瓷外墙砖 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 颜色或表面效果 |
| 4 | 质量等级 |
| 070301 | 抛光玻化砖 | m2 |  |  |
| 070303 | 釉面砖 | m2 |  |  |
| 070305 | 抛釉砖 | m2 |  |  |
| 070307 | 陶制釉面砖 | m2 |  |  |
| 070309 | 仿古砖 | m2 |  |  |
| 070311 | 劈离砖 | m2 |  |  |
| 0705 | 陶瓷地砖 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 颜色或表面效果 |
| 4 | 质量等级 |
| 070501 | 釉面砖 | m2 |  |  |
| 070503 | 通体砖 | m2 |  |  |
| 070505 | 抛光砖 | m2 |  |  |
| 070507 | 仿古砖 | m2 |  |  |
| 070509 | 劈离砖 | m2 |  |  |
| 070511 | 瓷质梯阶砖 | m2 |  |  |
| 070513 | 瓷质耐磨砖 | m2 |  |  |
| 070515 | 拼花砖 | m2 |  |  |
| 070517 | 玻化砖 | m2 |  |  |
| 0707 | 陶瓷马赛克 | m2 | 1 | 规格(长\*宽) (mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 花色 |
| 070701 | 釉面马赛克 | m2 |  |  |
| 070703 | 无釉面马赛克 | m2 |  |  |
| 070705 | 陶瓷马赛克 | m2 |  |  |
| 070707 | 纸皮条形瓷砖 | m2 |  |  |
| 070709 | 碎瓷片 | m2 |  |  |
| 0709 | 石塑地砖 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 070901 | 普通石塑地砖 | m2 |  |  |
| 070903 | 石塑防滑地砖 | m2 |  |  |
| 070905 | 同质透心片材 | m2 |  |  |
| 070907 | 多层复合片材 | m2 |  |  |
| 070909 | 半同质透心片材，方形 | m2 |  |  |
| 070911 | 条形 | m2 |  |  |
| 0711 | 塑料地砖 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 耐磨层厚度(mm) |
| 071101 | PVC塑料地板砖 | m2 |  |  |
| 071103 | PS聚苯乙烯地板砖 | m2 |  |  |
| 071105 | PE聚乙烯地板砖 | m2 |  |  |
| 071107 | 氯化聚乙烯树脂塑料地板砖 | m2 |  |  |
| 071109 | 酚醛塑料地板砖 | m2 |  |  |
| 071111 | 石膏纤维增强塑料地板砖 | m2 |  |  |
| 071113 | 聚丙烯树脂塑料地板砖 | m2 |  |  |
| 071115 | 氯化据悉一树脂塑料地板 | m2 |  |  |
| 0713 | 实木地板 | m2 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(长\*宽)（mm） |
| 3 | 厚度(mm) |
| 4 | 表面处理 |
| 071301 | 普通实木地板 | m2 |  |  |
| 071303 | 榫接实木地板 | m2 |  |  |
| 071305 | 平接实木地板 | m2 |  |  |
| 071307 | 镶嵌地板 | m2 |  |  |
| 071309 | 铝丝榫接镶嵌地板 | m2 |  |  |
| 071311 | 胶纸或胶网平接地板 | m2 |  |  |
| 0715 | 软木地板 | m2 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(长\*宽) |
| 3 | 厚度(mm) |
| 4 | 质量等级 |
| 071501 | 粘贴式软木地板 | m2 |  |  |
| 071503 | 锁扣式软木地板 | m2 |  |  |
| 071505 | 悬浮式软木地板 | m2 |  |  |
| 071507 | 软木贴墙纸 | m2 |  |  |
| 071509 | 软木地板 | m2 |  |  |
| 071511 | 软木地垫 | m2 |  |  |
| 071513 | 树脂软木地板 | m2 |  |  |
| 0717 | 竹木地板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 等级 |
| 4 | 表面处理 |
| 071701 | 竹地板 | m2 |  |  |
| 071703 | 本色竹木地板 | m2 |  |  |
| 071705 | 碳化竹木地板 | m2 |  |  |
| 071707 | 三层方地板 | m2 |  |  |
| 071709 | 竹青地板 | m2 |  |  |
| 071711 | 单层条形嵌板 | m2 |  |  |
| 071713 | 双层条形T字板 | m2 |  |  |
| 071715 | 立竹拼花地板 | m2 |  |  |
| 071717 | 三层条形平拼板 | m2 |  |  |
| 071719 | 成品平口硬木地板 | m2 |  |  |
| 0719 | 塑料地板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 耐磨层厚度(mm) |
| 4 | 环保等级 |
| 071901 | PVC防静电塑料地板 | m2 |  |  |
| 071903 | CLEP塑料地板 | m2 |  |  |
| 071905 | PP塑料地板 | m2 |  |  |
| 071907 | 发泡聚氯乙烯卷材地板（FB） | m2 |  |  |
| 071909 | 致密聚氯乙烯卷材地板（CB） | m2 |  |  |
| 071911 | 塑料地板卷材 | m2 |  |  |
| 0721 | 橡胶、塑胶地板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 性能 |
| 4 | 花色及图案 |
| 072101 | 橡胶卷材地板 | m2 |  |  |
| 072103 | 聚氨酯弹性橡胶地板 | m2 |  |  |
| 072105 | 普通橡胶地板 | m2 |  |  |
| 072107 | 难燃橡胶地板 | m2 |  |  |
| 072109 | 聚氨酯弹性安全地砖 | m2 |  |  |
| 0723 | 复合地板 | m2 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 耐磨转数 |
| 4 | 表面处理 |
| 072301 | 强化复合地板 | m2 |  |  |
| 072303 | 实木复合地板 | m2 |  |  |
| 072305 | 木塑复合地板 | m2 |  |  |
| 072307 | 软木复合弹性地板 | m2 |  |  |
| 072309 | 复合木地板 | m2 |  |  |
| 072311 | 复合阻燃地板 | m2 |  |  |
| 0725 | 防静电地板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 耐火等级 |
| 4 | 复合板基层材料 |
| 072501 | 铝合金贴面复合活动地板 | m2 |  |  |
| 072503 | 全钢防静电地板 | m2 |  |  |
| 072505 | 木质贴面复合活动地板 | m2 |  |  |
| 072507 | 陶瓷抗静电贴面地板 | m2 |  |  |
| 072509 | 环氧树脂防静电地板 | m2 |  |  |
| 072511 | PVC防静电地板 | m2 |  |  |
| 072513 | 镀锌钢板复合抗静电贴面地板 | m2 |  |  |
| 072515 | 三聚氰胺甲醛贴面地板 | m2 |  |  |
| 072517 | 聚酯树脂抗静电贴面地板 | m2 |  |  |
| 0727 | 亚麻环保地板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 分级标准 |
| 4 | 等级标准 |
| 072701 | 亚麻环保地板 | m2 |  |  |
| 0729 | 地毯 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 花色 |
| 3 | 制作方式 |
| 4 | 产品形态 |
| 072901 | 天然纤维地毯 | m2 |  |  |
| 072903 | 纯羊毛地毯 | m2 |  |  |
| 072905 | 合成纤维地毯 | m2 |  |  |
| 072907 | 尼龙地毯 | m2 |  |  |
| 072909 | 化纤地毯 | m2 |  |  |
| 072911 | 腈纶地毯 | m2 |  |  |
| 072913 | 丙纶地毯 | m2 |  |  |
| 072915 | 涤纶地毯 | m2 |  |  |
| 072917 | 混纺地毯 | m2 |  |  |
| 072919 | 混纺地毯 | m2 |  |  |
| 072921 | 羊毛混纺地毯 | m2 |  |  |
| 072923 | PVC塑料地毯 | m2 |  |  |
| 072925 | 阿克明地毯 | m2 |  |  |
| 072927 | 威尔顿地毯 | m2 |  |  |
| 0731 | 挂毯、门毡 | m2 | 1 | 规格(长\*宽) |
| 2 | 纱线材质及比例 |
| 3 | 产品形态 |
| 073101 | 羊毛挂毯/门毡 | m2 |  |  |
| 073103 | 混纺挂毯/门毡 | m2 |  |  |
| 073105 | 合成纤维挂毯/门毡 | m2 |  |  |
| 0733 | 其他地板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 防火等级 |
| 073301 | 其他地板 | m2 |  |  |
| 0801 | 大理石 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 表面处理 |
| 4 | 圆柱周长平面块数 |
| 080101 | 白水晶 | m2 |  |  |
| 080103 | 雅士白 | m2 |  |  |
| 080105 | 爵士白 | m2 |  |  |
| 080107 | 大花白 | m2 |  |  |
| 080109 | 雪花白 | m2 |  |  |
| 080111 | 宝兴白 | m2 |  |  |
| 080113 | 海棠白 | m2 |  |  |
| 080115 | 白沙米黄 | m2 |  |  |
| 080117 | 金碧辉煌 | m2 |  |  |
| 080119 | 埃及米黄 | m2 |  |  |
| 080121 | 阿曼米黄 | m2 |  |  |
| 080123 | 埃及米黄 | m2 |  |  |
| 080125 | 大花白 | m2 |  |  |
| 080127 | 大花绿 | m2 |  |  |
| 080129 | 汉白玉 | m2 |  |  |
| 080131 | 杭灰 | m2 |  |  |
| 080133 | 黑金 | m2 |  |  |
| 080135 | 黑金花 | m2 |  |  |
| 080137 | 金花米黄 | m2 |  |  |
| 080139 | 金线米黄 | m2 |  |  |
| 080141 | 爵士白 | m2 |  |  |
| 080143 | 咖啡纹 | m2 |  |  |
| 080145 | 蒙古黑 | m2 |  |  |
| 080147 | 莎安娜米黄 | m2 |  |  |
| 080149 | 象牙白 | m2 |  |  |
| 080151 | 雅士白 | m2 |  |  |
| 080153 | 新西米 | m2 |  |  |
| 080155 | 红线米黄 | m2 |  |  |
| 080157 | 松香黄 | m2 |  |  |
| 080159 | 紫罗红 | m2 |  |  |
| 080161 | 万寿红 | m2 |  |  |
| 080163 | 玫瑰红 | m2 |  |  |
| 080165 | 维纳多 | m2 |  |  |
| 080167 | 葡萄牙米黄 | m2 |  |  |
| 0803 | 花岗石 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 表面处理 |
| 4 | 品种 |
| 080301 | 百花岗 | m2 |  |  |
| 080303 | 安阳白 | m2 |  |  |
| 080305 | 白灵芝 | m2 |  |  |
| 080307 | 白喻 | m2 |  |  |
| 080309 | 大花白 | m2 |  |  |
| 080311 | 晋江白 | m2 |  |  |
| 080313 | 浪花白 | m2 |  |  |
| 080315 | 梨花白 | m2 |  |  |
| 080317 | 宝兴黑 | m2 |  |  |
| 080319 | 黑金麻 | m2 |  |  |
| 080321 | 黑猫石 | m2 |  |  |
| 080323 | 白麻 | m2 |  |  |
| 080325 | 灰麻 | m2 |  |  |
| 080327 | 卡基诺金 | m2 |  |  |
| 080329 | 黑金沙 | m2 |  |  |
| 080331 | 芝麻灰 | m2 |  |  |
| 080333 | 济南青 | m2 |  |  |
| 080335 | 将军红 | m2 |  |  |
| 080337 | 皇室啡 | m2 |  |  |
| 0805 | 青石（石灰石） | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 颜色 |
| 080501 | 青石板 | m2 |  |  |
| 080503 | 石灰石板 | m2 |  |  |
| 080505 | 蘑菇石 | m2 |  |  |
| 080507 | 青石平板 | m2 |  |  |
| 080509 | 青石蘑菇石 | m2 |  |  |
| 080511 | 青石文化石 | m2 |  |  |
| 080513 | 青石碎拼 | m2 |  |  |
| 080515 | 青石瓦板 | m2 |  |  |
| 0806 | 石英石 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 颜色 |
| 080601 | 砂岩 | m2 |  |  |
| 080603 | 砂岩浮雕 | m2 |  |  |
| 080605 | 砂岩地雕 | m2 |  |  |
| 080607 | 四川米黄 | m2 |  |  |
| 080609 | 云南木纹 | m2 |  |  |
| 0807 | 文化石 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 颜色 |
| 080701 | 花岗岩文化石 | m2 |  |  |
| 080701 | 大理石文化石 | m2 |  |  |
| 080701 | 板岩砂岩文化石 | m2 |  |  |
| 080701 | 砂岩文化石 | m2 |  |  |
| 080701 | 火山岩文化石 | m2 |  |  |
| 0809 | 麻石 | m2 | 1 | 规格(长\*宽\*厚)(mm) |
| 080901 | 麻石 | m2 |  |  |
| 0811 | 人造石板材 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 形状 |
| 4 | 颜色 |
| 081101 | 岗石 | m2 |  |  |
| 081103 | 幻彩石人造大理石 | m2 |  |  |
| 081105 | 聚酯型人造大理石 | m2 |  |  |
| 081107 | 罗马岗石人造大理石 | m2 |  |  |
| 081109 | 玛瑙石 | m2 |  |  |
| 081111 | 米兰人造石 | m2 |  |  |
| 081113 | 人造大理石 | m2 |  |  |
| 081115 | 人造花岗岩 | m2 |  |  |
| 081117 | 石英石 | m2 |  |  |
| 081119 | 树脂版人造石 | m2 |  |  |
| 081121 | 微晶石 | m2 |  |  |
| 081123 | 亚克力人造石 | m2 |  |  |
| 081125 | 玉石合成饰面板 | m2 |  |  |
| 081127 | 云石片人造石 | m2 |  |  |
| 0813 | 微晶石 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 形状 |
| 4 | 颜色 |
| 081301 | 微晶石复合板 | m2 |  |  |
| 081303 | 微晶玻璃板 | m2 |  |  |
| 081305 | 无孔微晶石 | m2 |  |  |
| 081307 | 通体微晶石 | m2 |  |  |
| 081309 | 复合微晶石 | m2 |  |  |
| 0815 | 水磨石板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 表面处理 |
| 4 | 颜色 |
| 081501 | 预制水磨石 | m2 |  |  |
| 081503 | 现场浇筑水泥水磨石 | m2 |  |  |
| 081505 | 现场浇筑环氧树脂水磨石 | m2 |  |  |
| 0817 | 石材加工制品 | m3 | 1 | 材质 |
| 2 | 表面处理 |
| 081701 | 台阶 | m3 |  |  |
| 081703 | 石条桩 | m3 |  |  |
| 081705 | 园桌 | m3 |  |  |
| 081707 | 园凳 | m3 |  |  |
| 081709 | 圆石墩 | m3 |  |  |
| 081711 | 方桌 | m3 |  |  |
| 081713 | 方凳 | m3 |  |  |
| 081715 | 石马头 | m3 |  |  |
| 081717 | 石门臼 | m3 |  |  |
| 081719 | 石柱帽 | m3 |  |  |
| 081721 | 柱头 | m3 |  |  |
| 081723 | 石门框 | m3 |  |  |
| 081725 | 窗台板 | m3 |  |  |
| 081727 | 条形麻石凳 | m3 |  |  |
| 081731 | 方整天然石板 | m3 |  |  |
| 081733 | 弧形栏板 | m3 |  |  |
| 081735 | 直形栏板 | m3 |  |  |
| 081737 | 内旋石 | m3 |  |  |
| 081739 | 桥面石 | m3 |  |  |
| 081741 | 花岗石碹脸 | m3 |  |  |
| 081743 | 望柱 | m3 |  |  |
| 081745 | 斜望柱 | m3 |  |  |
| 081747 | 桥面石 | m3 |  |  |
| 081749 | 罗汉板 | m3 |  |  |
| 081753 | 石笋 | m3 |  |  |
| 081759 | 铸石板 | m3 |  |  |
| 081761 | 蘑菇石 | m3 |  |  |
| 081763 | 地伏石 | m3 |  |  |
| 081765 | 抱鼓石 | m3 |  |  |
| 081767 | 挑檐石 | m3 |  |  |
| 081769 | 门鼓石、幞头鼓 | m3 |  |  |
| 081771 | 滚墩石 | m3 |  |  |
| 081773 | 夹杆石、镶杆石 | m3 |  |  |
| 081775 | 甬路、海墁地面 | m3 |  |  |
| 081777 | 琉璃方柱 | m3 |  |  |
| 081779 | 琉璃圆柱 | m3 |  |  |
| 081781 | 锁口石 | m3 |  |  |
| 081783 | 门枕石 | m3 |  |  |
| 081785 | 券石 | m3 |  |  |
| 0819 | 石材艺术制品 | 件 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 造型 |
| 081901 | 山皮石 | m3 |  |  |
| 081903 | 太湖石 | m3 |  |  |
| 081905 | 洞石 | m3 |  |  |
| 081907 | 笋石 | m3 |  |  |
| 081909 | 人造浮石 | m3 |  |  |
| 081911 | 景石 | m3 |  |  |
| 0901 | 石膏装饰板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 表面处理 |
| 4 | 质量等级 |
| 090101 | 素面石膏板 | m2 |  |  |
| 090103 | 印花石膏板 | m2 |  |  |
| 090105 | 普通纸面石膏板 | m2 |  |  |
| 090107 | 防火纸面石膏板 | m2 |  |  |
| 090109 | 防水纸面石膏板 | m2 |  |  |
| 090111 | 防潮纸面石膏板 | m2 |  |  |
| 090113 | 穿孔吸声石膏板 | m2 |  |  |
| 090115 | 纤维石膏板 | m2 |  |  |
| 090117 | 覆膜石膏板 | m2 |  |  |
| 090119 | 保温石膏板 | m2 |  |  |
| 090121 | 纸面石膏板 | m2 |  |  |
| 090123 | 涂白石膏板 | m2 |  |  |
| 090125 | 浮雕石膏板 | m2 |  |  |
| 090127 | 功能性石膏板 | m2 |  |  |
| 090129 | 空气石膏板 | m2 |  |  |
| 090131 | 半穿孔石膏板 | m2 |  |  |
| 090133 | 耐水耐火型纸面石膏板 | m2 |  |  |
| 090135 | 复合保温石膏板 | m2 |  |  |
| 0903 | 竹木装饰板 | m2 | 1 | 树种 |
| 2 | 规格(长×宽mm) |
| 3 | 厚度(mm) |
| 4 | 质量等级 |
| 090301 | 木装饰板 | m2 |  |  |
| 090303 | 宝丽板 | m2 |  |  |
| 090305 | 富丽板 | m2 |  |  |
| 090307 | 木纹板 | m2 |  |  |
| 090309 | 新丽板 | m2 |  |  |
| 090311 | 软木装饰板 | m2 |  |  |
| 090313 | 波音板 | m2 |  |  |
| 090315 | 立体波浪板 | m2 |  |  |
| 090317 | 微薄木装饰板 | m2 |  |  |
| 090319 | 吸音板 | m2 |  |  |
| 090321 | 澳松板 | m2 |  |  |
| 090323 | 理化板 | m2 |  |  |
| 090325 | 华夫板 | m2 |  |  |
| 090327 | 欧松板 | m2 |  |  |
| 090329 | 厚薄木装饰板 | m2 |  |  |
| 090331 | 防火隔板 | m2 |  |  |
| 090333 | 防火板 | m2 |  |  |
| 090335 | 花梨饰面板 | m2 |  |  |
| 090337 | 紫檀饰面板 | m2 |  |  |
| 090339 | 黑檀饰面板 | m2 |  |  |
| 090341 | 泰柚饰面板 | m2 |  |  |
| 090343 | 黑胡桃饰面板 | m2 |  |  |
| 090345 | 枫叶饰面板 | m2 |  |  |
| 090347 | 红橡饰面板 | m2 |  |  |
| 090349 | 红檀饰面板 | m2 |  |  |
| 090351 | 樱桃木饰面板 | m2 |  |  |
| 090353 | 麦哥利影饰面板 | m2 |  |  |
| 090355 | 红影饰面板 | m2 |  |  |
| 090357 | 竹贴饰面板 | m2 |  |  |
| 0905 | 金属装饰板 | m2 | 1 | 规格(长×宽mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 表面处理 |
| 4 | 环保等级 |
| 090501 | 不锈钢板 | m2 |  |  |
| 090503 | 不锈钢装饰板 | m2 |  |  |
| 090505 | 彩钢 | m2 |  |  |
| 090507 | 彩钢脊瓦 | m2 |  |  |
| 090509 | 方筒型铝合金含配件 | m2 |  |  |
| 090511 | 钢制金属天花板 | m2 |  |  |
| 090513 | 金属烤漆板条 | m2 |  |  |
| 090515 | 金属烤漆板条异型 | m2 |  |  |
| 090517 | 铝单板 | m2 |  |  |
| 090519 | 铝合金板 | m2 |  |  |
| 090521 | 铝合金插缝板 | m2 |  |  |
| 090523 | 铝合金穿孔面板 | m2 |  |  |
| 090525 | 铝合金方板 | m2 |  |  |
| 090527 | 铝合金蜂窝板 | m2 |  |  |
| 090529 | 铝合金浮搁式方板 | m2 |  |  |
| 090531 | 铝合金靠墙条板 | m2 |  |  |
| 090533 | 铝合金扣板 | m2 |  |  |
| 090535 | 铝合金嵌入式方板 | m2 |  |  |
| 090537 | 铝合金天花板 | m2 |  |  |
| 090539 | 铝合金条板 | m2 |  |  |
| 090541 | 铝合金吸音板 | m2 |  |  |
| 090543 | 铝合金装饰板 | m2 |  |  |
| 090545 | 铝锰合金板 | m2 |  |  |
| 090547 | 铝幕墙板 | m2 |  |  |
| 090549 | 钛金板 | m2 |  |  |
| 090551 | 瓦垄铁皮 | m2 |  |  |
| 090553 | 压型彩钢板 | m2 |  |  |
| 090555 | 压型钢板 | m2 |  |  |
| 0907 | 矿物棉装饰板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 防潮等级 |
| 4 | 图案 |
| 090701 | 岩棉吸声板 | m2 |  |  |
| 090703 | 玻璃棉吸声板 | m2 |  |  |
| 090705 | 矿棉顶棚板 | m2 |  |  |
| 090707 | 矿棉吸声板 | m2 |  |  |
| 090709 | 矿渣棉装饰吸声板 | m2 |  |  |
| 090711 | 玻璃棉装饰吸声板 | m2 |  |  |
| 090713 | 硅酸铝棉装饰板 | m2 |  |  |
| 0909 | 塑料装饰板 | m2 | 1 | 规格(长×宽mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 环保等级 |
| 4 | 质量等级 |
| 090901 | 聚苯乙烯扣板 | m2 |  |  |
| 090903 | 聚苯乙烯泡沫吸音板 | m2 |  |  |
| 090905 | 聚丙烯扣板 | m2 |  |  |
| 090907 | PVC塑料装饰板 | m2 |  |  |
| 090909 | 聚氨酯泡沫吸音板 | m2 |  |  |
| 090911 | 钙塑泡沫吸声板 | m2 |  |  |
| 090913 | 塑料贴面装饰板 | m2 |  |  |
| 090915 | ABS塑料板 | m2 |  |  |
| 090917 | 聚酯纤维吸音板 | m2 |  |  |
| 090919 | 聚碳酸酯（PC）中空板（阳光板） | m2 |  |  |
| 090921 | 塑料亚光贴面板 | m2 |  |  |
| 090923 | 塑料镜面贴面板 | m2 |  |  |
| 090925 | PVC塑料天花板 | m2 |  |  |
| 090927 | 聚氯乙烯扣板 | m2 |  |  |
| 090929 | 蜂窝板 | m2 |  |  |
| 090931 | 波浪板 | m2 |  |  |
| 090933 | 波音装饰软片 | m2 |  |  |
| 090935 | PC耐力板 | m2 |  |  |
| 090937 | 聚碳酸酯（PC）成型采光罩 | m2 |  |  |
| 090939 | 聚碳酸酯（PC）平板 | m2 |  |  |
| 090941 | PVC彩色波形板 | m2 |  |  |
| 090943 | PVC装饰板 | m2 |  |  |
| 090945 | 采光瓦 | m2 |  |  |
| 090947 | 硬聚氯乙烯板 | m2 |  |  |
| 090949 | 橡塑板 | m2 |  |  |
| 090951 | 软聚氯乙烯板 | m2 |  |  |
| 090953 | 塑料排水板插塑 | m2 |  |  |
| 090955 | 聚氯乙烯板 | m2 |  |  |
| 090957 | 聚四氟乙烯板 | m2 |  |  |
| 090959 | 凹凸型排水板 | m2 |  |  |
| 090961 | 塑料透光片 | m2 |  |  |
| 090963 | 塑料装饰扣板 | m2 |  |  |
| 090965 | 胶塑板 | m2 |  |  |
| 090967 | 阻燃聚丙烯板 | m2 |  |  |
| 0911 | 复合装饰板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 表面处理 |
| 4 | 环保等级 |
| 091101 | 钙塑板 | m2 |  |  |
| 091103 | 金属复合板 | m2 |  |  |
| 091105 | 木材复合板 | m2 |  |  |
| 091107 | 彩钢复合板 | m2 |  |  |
| 091109 | 岩棉复合板 | m2 |  |  |
| 091111 | 铝塑板 | m2 |  |  |
| 091113 | 陶铝装饰吸音板 | m2 |  |  |
| 091115 | 玻镁板 | m2 |  |  |
| 091117 | 塑钢复合钢板 | m2 |  |  |
| 091119 | 其他复合装饰板 | m2 |  |  |
| 091121 | 镁铝装饰板 | m2 |  |  |
| 091123 | 塑钢装饰板 | m2 |  |  |
| 091125 | 彩钢夹芯板 | m2 |  |  |
| 091127 | 镁铝曲板 | m2 |  |  |
| 091129 | 微晶板 | m2 |  |  |
| 091131 | 复合铝板 | m2 |  |  |
| 091133 | 高强石膏复合板 | m2 |  |  |
| 091135 | 缝边收口铝塑板 | m2 |  |  |
| 091137 | 中密度防火复合板 | m2 |  |  |
| 0913 | 铝塑复合板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽\*厚度)(mm) |
| 2 | 环保等级 |
| 3 | 表面处理 |
| 4 | 铝箔厚度(mm) |
| 091301 | 铝塑复合墙板 | m2 |  |  |
| 091303 | 铝箔复合隔热板材 | m2 |  |  |
| 0915 | 纤维水泥装饰板 | m2 | 1 | 密度 |
| 2 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 3 | 厚度(mm) |
| 4 | 环保等级 |
| 091501 | 纤维水泥压力板（FC板） | m2 |  |  |
| 091503 | 石棉水泥加圧板（百特板） | m2 |  |  |
| 091505 | 石棉水泥加压穿孔板（百特穿孔板） | m2 |  |  |
| 091507 | 纤维增强硅酸盐平板（埃特板) | m2 |  |  |
| 091509 | 植物纤维石膏板 | m2 |  |  |
| 091511 | 玻璃纤维石膏板 | m2 |  |  |
| 091513 | 聚酯纤维板 | m2 |  |  |
| 091515 | 发泡水泥板 | m2 |  |  |
| 091517 | 木丝水泥板 | m2 |  |  |
| 091519 | 珍珠岩装饰板 | m2 |  |  |
| 091521 | 聚合珍珠岩板 | m2 |  |  |
| 091523 | 高强度珍珠岩板 | m2 |  |  |
| 091525 | 树脂珍珠岩板 | m2 |  |  |
| 091527 | 水泥珍珠岩板 | m2 |  |  |
| 091529 | 硅酸钙装饰板 | m2 |  |  |
| 091531 | 无石棉硅酸钙板 | m2 |  |  |
| 0917 | 珍珠岩装饰板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽\*厚)(mm) |
| 2 | 性能 |
| 091701 | 珍珠岩水泥装饰板 | m2 |  |  |
| 091703 | 珍珠岩穿孔装饰板 | m2 |  |  |
| 091705 | 玻岩板 | m2 |  |  |
| 091707 | 聚合珍珠岩板 | m2 |  |  |
| 091709 | 高强度珍珠岩板 | m2 |  |  |
| 091711 | 树脂珍珠岩板 | m2 |  |  |
| 091713 | 水泥珍珠岩板 | m2 |  |  |
| 0919 | 硅酸钙装饰板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 性能 |
| 4 | 密度 |
| 091901 | 硅酸盐空心石膏板 | m2 |  |  |
| 091903 | 硅酸钙涂装平板 | m2 |  |  |
| 091905 | 硅酸钙浮雕面吊顶板 | m2 |  |  |
| 091907 | 硅酸钙精磨平板 | m2 |  |  |
| 091909 | 硅酸钙平板 | m2 |  |  |
| 091911 | 硅酸钙吊顶板 | m2 |  |  |
| 091913 | 硅酸钙穿孔平板 | m2 |  |  |
| 091915 | 硅酸钙穿孔吊顶板 | m2 |  |  |
| 091917 | 硅酸钙涂装天花板 | m2 |  |  |
| 091919 | 硅酸钙天花板 | m2 |  |  |
| 091921 | 硅酸钙穿孔平板 | m2 |  |  |
| 091923 | 硅酸钙穿孔天花板 | m2 |  |  |
| 091925 | 硅酸钙贴饰面天花板 | m2 |  |  |
| 091927 | 无石棉硅酸钙板 | m2 |  |  |
| 0923 | 其他装饰板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 性能 |
| 092301 | 玻纤装饰板 | m2 |  |  |
| 092303 | 釉面陶瓷板 | m2 |  |  |
| 092305 | 毛面陶瓷板 | m2 |  |  |
| 092307 | 纸面稻草板 | m2 |  |  |
| 092309 | 软木装饰板 | m2 |  |  |
| 092311 | 中孔轻质陶板 | m2 |  |  |
| 092313 | 菱镁平板 | m2 |  |  |
| 092315 | 导光板 | m2 |  |  |
| 092317 | 聚酯纤维板 | m2 |  |  |
| 092319 | 钢丝网架聚苯乙烯泡沫夹心板 | m2 |  |  |
| 092321 | 耐酸陶板 | m2 |  |  |
| 092323 | 镜面玲珑胶板δ3 | m2 |  |  |
| 092325 | 聚酯采光板δ1.2 | m2 |  |  |
| 092327 | 沥青珍珠岩板 | m2 |  |  |
| 092329 | 槽形彩钢条 | m2 |  |  |
| 092331 | 单面钢丝聚苯乙烯板 | m2 |  |  |
| 092333 | 镀锌波纹瓦 | m2 |  |  |
| 092335 | 瓦垄铁皮26# | m2 |  |  |
| 092337 | 网状交织排水板 | m2 |  |  |
| 092339 | 无机纤丝装饰板 | m2 |  |  |
| 092341 | 真空镀膜仿金装饰板 | m2 |  |  |
| 0925 | 轻质复合板 | m2 | 1 | 规格(长\*宽)(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 环保等级 |
| 092501 | 陶粒混凝土条板 | m2 |  |  |
| 092503 | 金属压型屋面板 | m2 |  |  |
| 092505 | 酚醛保温板 | m2 |  |  |
| 092507 | 轻质菱镁夹芯复合墙体板 | m2 |  |  |
| 092509 | 蒸压加气混凝土墙板 | m2 |  |  |
| 092511 | 陶粒玻璃纤维空心轻质墙板 | m2 |  |  |
| 092513 | 轻质玻璃纤维增强水泥板 | m2 |  |  |
| 092515 | 轻质墙板 | m2 |  |  |
| 092517 | 轻质空心隔墙条板 | m2 |  |  |
| 092519 | 混凝土保护板 | m2 |  |  |
| 0927 | 网格布/带 | m2 | 1 | 网眼规格(mm) |
| 2 | 单位重 |
| 092701 | 网格布/带 | m2 |  |  |
| 0929 | 壁画 | m2 | 1 | 材质 |
| 2 | 制作方式 |
| 3 | 规格(长×宽)(mm) |
| 092901 | 装饰壁画 | m2 |  |  |
| 092903 | 陶瓷壁画 | m2 |  |  |
| 092905 | 油彩壁画 | m2 |  |  |
| 092907 | 石膏装饰壁画 | m2 |  |  |
| 0931 | 壁纸 | m2 | 1 | 制作方式 |
| 2 | 规格(长×宽)(mm) |
| 3 | 性能 |
| 093101 | 壁纸(墙纸) | m2 |  |  |
| 093103 | 纸质壁纸 | m2 |  |  |
| 093105 | 织物壁纸 | m2 |  |  |
| 093107 | 石英纤维壁纸 | m2 |  |  |
| 093109 | 金属壁纸 | m2 |  |  |
| 093111 | 泡沫壁纸 | m2 |  |  |
| 093113 | 复合纸质壁纸 | m2 |  |  |
| 093115 | PVC塑料壁纸 | m2 |  |  |
| 093117 | 织物复合壁纸 | m2 |  |  |
| 093119 | 草编壁纸 | m2 |  |  |
| 093121 | 天然纤维壁纸 | m2 |  |  |
| 093123 | 切片皮 | m2 |  |  |
| 0933 | 壁布 | m2 | 1 | 制作方式 |
| 2 | 规格(长×宽)(mm) |
| 3 | 性能 |
| 093301 | 壁布(墙布) | m2 |  |  |
| 093303 | 玻璃纤维印花墙布 | m2 |  |  |
| 093305 | 涤纶无妨墙布 | m2 |  |  |
| 093307 | 化纤装饰贴墙布 | m2 |  |  |
| 093309 | 锦缎壁布 | m2 |  |  |
| 093311 | 装饰壁布 | m2 |  |  |
| 093313 | 遮光布 | m2 |  |  |
| 093315 | 绫绢 | m2 |  |  |
| 093317 | 丝绸布 | m2 |  |  |
| 093319 | 丝绒面料 | m2 |  |  |
| 0935 | 金、银箔制品 | m2 | 1 | 规格(长×宽)(mm) |
| 093501 | 金箔 | m2 |  |  |
| 093503 | 银箔 | m2 |  |  |
| 093505 | 金箔制品 | m2 |  |  |
| 093507 | 银箔制品 | m2 |  |  |
| 093509 | 库金箔 | m2 |  |  |
| 093511 | 赤金箔 | m2 |  |  |
| 0937 | 格栅、格片、挂片 | m2 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(宽\*高\*厚(mm)) |
| 3 | 间距(mm) |
| 4 | 表面处理 |
| 093701 | 格栅 | m2 |  |  |
| 093703 | 格片 | m2 |  |  |
| 093705 | 挂片 | m2 |  |  |
| 093707 | 方格状吊顶(格仔天花) | m2 |  |  |
| 093709 | 片形挂条状吊顶 | m2 |  |  |
| 0939 | 屏风、隔断 | m2 | 1 | 隔断墙材质 |
| 2 | 安装方式 |
| 3 | 玻璃材质 |
| 4 | 龙骨型号 |
| 093901 | 不锈钢钢化玻璃隔断 | m2 |  |  |
| 093903 | 大开间活动隔断 | m2 |  |  |
| 093905 | 铝合金玻璃隔断 | m2 |  |  |
| 093907 | 铝合金全玻璃隔断 | m2 |  |  |
| 093909 | 木隔断 | m2 |  |  |
| 093911 | 塑钢半玻璃隔断 | m2 |  |  |
| 093915 | 塑钢全玻璃隔断 | m2 |  |  |
| 093917 | 塑料隔断 | m2 |  |  |
| 1001 | 轻钢龙骨 | m | 1 | 型号 |
| 2 | 断面尺寸A×B×t(mm) |
| 3 | 断面形状 |
| 4 | 表面处理 |
| 100101 | 墙体龙骨 | m |  |  |
| 100103 | 吊顶龙骨 | m |  |  |
| 100105 | 隔墙轻钢龙骨 | m |  |  |
| 100107 | 窄带凹槽轻钢龙骨 | m |  |  |
| 100109 | 窄带轻钢龙骨 | m |  |  |
| 100111 | 护角龙骨 | m |  |  |
| 100113 | 轻钢三角龙骨 | m |  |  |
| 100115 | 窄带不锈钢龙骨 | m |  |  |
| 100117 | 窄面黑线凹槽轻钢龙骨 | m |  |  |
| 100119 | 轻钢龙骨h60 | m |  |  |
| 100121 | 轻钢龙骨h45 | m |  |  |
| 100123 | 轻钢龙骨h38 | m |  |  |
| 100125 | 轻钢龙骨h30.5 | m |  |  |
| 100127 | 轻钢龙骨h19 | m |  |  |
| 1002 | 型钢龙骨 | m | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 长度(mm) |
| 3 | 型号 |
| 4 | 表面处理 |
| 100201 | 型钢龙骨 | m |  |  |
| 1003 | 铝合金龙骨 | m | 1 | 断面尺寸A×B×t(mm) |
| 2 | 长度(mm) |
| 3 | 表面处理 |
| 100301 | T型龙骨 | m |  |  |
| 100303 | L型龙骨 | m |  |  |
| 100305 | P型龙骨 | m |  |  |
| 100307 | W型龙骨 | m |  |  |
| 100309 | V卡式龙骨 | m |  |  |
| 100311 | U型龙骨 | m |  |  |
| 100313 | Ω形龙骨 | m |  |  |
| 100315 | 铝合金轻钢龙骨 | m |  |  |
| 100317 | 铝合金方板龙骨 | m |  |  |
| 100319 | 铝合金条板龙骨 | m |  |  |
| 100321 | 88三角龙骨 | m |  |  |
| 100323 | 98三角龙骨 | m |  |  |
| 100325 | 铝合金h30 | m |  |  |
| 100321 | 铝合金h35 | m |  |  |
| 100323 | 铝合金h45 | m |  |  |
| 100325 | 铝合金h60 | m |  |  |
| 100327 | 铝合金h22 | m |  |  |
| 100329 | 格栅遮阳铝合金龙骨 | m |  |  |
| 1005 | 木龙骨 | m | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(长×宽mm) |
| 3 | 长度(mm) |
| 100501 | 铺地龙骨 | m |  |  |
| 100503 | 竖墙龙骨 | m |  |  |
| 100505 | 吊顶龙骨 | m |  |  |
| 100507 | 悬挂龙骨 | m |  |  |
| 1009 | 石膏龙骨 | m | 1 | 规格(长×宽mm) |
| 2 | 长度(mm) |
| 100901 | 竖墙龙骨 | m |  |  |
| 100903 | 吊顶龙骨 | m |  |  |
| 1011 | 不锈钢龙骨 | m | 1 | 断面尺寸A×B×t(mm) |
| 101101 | 不锈钢龙骨 | m |  |  |
| 1013 | 轻钢、型钢龙骨配件 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格长度(mm) |
| 101301 | 38系列 | 套 |  |  |
| 101303 | 75系列 | 套 |  |  |
| 101305 | 100系列 | 套 |  |  |
| 1015 | 铝合金龙骨配件 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 101501 | 25系列 | 套 |  |  |
| 101503 | 30系列 | 套 |  |  |
| 101505 | 38系列 | 套 |  |  |
| 101507 | 60系列 | 套 |  |  |
| 101509 | 75系列 | 套 |  |  |
| 101511 | 150系列 | 套 |  |  |
| 1017 | 其他龙骨配件 | 套 | 1 | 品种 |
| 101701 | 25系列 | 套 |  |  |
| 101703 | 30系列 | 套 |  |  |
| 101705 | 38系列 | 套 |  |  |
| 101707 | 60系列 | 套 |  |  |
| 101709 | 75系列 | 套 |  |  |
| 101711 | 150系列 | 套 |  |  |
| 1101 | 木门窗 | m2 | 1 | 开启形式 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 饰面类型 |
| 4 | 防火等级 |
| 110101 | 木门(MM) | m2 |  |  |
| 110103 | 实木门(SMM) | m2 |  |  |
| 110105 | 实木复合门(SMFHM) | m2 |  |  |
| 110107 | 木质复合门(MZFHM) | m2 |  |  |
| 110109 | 木窗(MC) | m2 |  |  |
| 110111 | 实木窗(SMC) | m2 |  |  |
| 110113 | 实木复合窗(SMFHC) | m2 |  |  |
| 110115 | 木质复合窗(MZFHC) | m2 |  |  |
| 110117 | 竹门 | m2 |  |  |
| 110119 | 竹窗 | m2 |  |  |
| 1103 | 钢门窗 | m2 | 1 | 开启形式及代号 |
| 2 | 材质及代号 |
| 3 | 规格(mm) |
| 4 | 防火等级 |
| 110301 | 钢门(GM) | m2 |  |  |
| 110303 | 钢质防火门 | m2 |  |  |
| 110305 | 防火卷帘门 | m2 |  |  |
| 110307 | 钢窗(GC) | m2 |  |  |
| 110309 | 钢质防火窗 | m2 |  |  |
| 110311 | 隔热型材 | m2 |  |  |
| 110313 | 钢板整体门 | m2 |  |  |
| 110315 | 圆钢格栅窗 | m2 |  |  |
| 110317 | 其他 | m2 |  |  |
| 1105 | 彩钢门窗 | m2 | 1 | 开启方式 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 防火等级 |
| 4 | 玻璃类型 |
| 110501 | 彩钢板半玻门 | m2 |  |  |
| 110503 | 彩钢板推拉门 | m2 |  |  |
| 110505 | 彩钢板平开窗 | m2 |  |  |
| 110507 | 彩钢板推拉窗 | m2 |  |  |
| 110509 | 彩钢板固定窗 | m2 |  |  |
| 110511 | 彩色镀锌钢窗 | m2 |  |  |
| 110513 | 彩钢防护窗 | m2 |  |  |
| 110515 | 彩色镀锌钢门 | m2 |  |  |
| 110517 | 其他 | m2 |  |  |
| 1107 | 不锈钢门窗 | m2 | 1 | 开启方式 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 防火等级 |
| 4 | 结构形式 |
| 110701 | 不锈钢板整体成型窗 | m2 |  |  |
| 110703 | 不锈钢板整体成型复合门 | m2 |  |  |
| 110705 | 不锈钢防火门窗 | m2 |  |  |
| 110707 | 不锈钢格栅窗 | m2 |  |  |
| 110709 | 不锈钢格栅门 | m2 |  |  |
| 110711 | 不锈钢普通门窗 | m2 |  |  |
| 110713 | 不锈钢伸缩门含轨道 | m2 |  |  |
| 110715 | 金属子母门 | m2 |  |  |
| 110717 | 通透式不锈钢门 | m2 |  |  |
| 110719 | 其他 | m2 |  |  |
| 1109 | 铝合金门窗 | m2 | 1 | 系列 |
| 2 | 开启方式 |
| 3 | 规格(mm) |
| 4 | 主要性能符号及等级或指标值 |
| 110901 | 普通型门(PT) | m2 |  |  |
| 110903 | 隔声型门(GS) | m2 |  |  |
| 110905 | 保温型门(BW) | m2 |  |  |
| 110907 | 隔热型门(GR) | m2 |  |  |
| 110909 | 保温隔热型门(BWGR) | m2 |  |  |
| 110911 | 耐火型门(NH) | m2 |  |  |
| 110913 | 普通型窗(PT) | m2 |  |  |
| 110915 | 隔声型窗(GS) | m2 |  |  |
| 110917 | 保温型窗(BW) | m2 |  |  |
| 110919 | 隔热型窗(GR) | m2 |  |  |
| 110921 | 保温隔热型窗(BWGR) | m2 |  |  |
| 110923 | 耐火型窗(NH) | m2 |  |  |
| 1111 | 塑钢、塑铝门窗 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 结构形式 |
| 3 | 玻璃类型 |
| 4 | 开启方式 |
| 111101 | 塑钢门 | m2 |  |  |
| 111103 | 塑钢窗 | m2 |  |  |
| 111105 | 塑钢地弹门 | m2 |  |  |
| 111107 | 塑钢阳台封闭窗 | m2 |  |  |
| 111109 | 波导窗 | m2 |  |  |
| 1113 | 塑料门窗 | m2 | 1 | 型号 |
| 2 | 开启方式 |
| 3 | 规格(mm) |
| 4 | 玻璃类型 |
| 111301 | 塑料门 | m2 |  |  |
| 111305 | UPVC维卡塑料门 | m2 |  |  |
| 111309 | 玻璃纤维增强塑料门 | m2 |  |  |
| 111303 | 塑料窗 | m2 |  |  |
| 111307 | UPVC维卡塑料窗 | m2 |  |  |
| 111309 | 玻璃纤维增强塑料窗 | m2 |  |  |
| 1115 | 玻璃钢门窗 | m2 | 1 | 型号 |
| 2 | 开启方式 |
| 3 | 规格(mm) |
| 4 | 玻璃类型 |
| 111501 | 玻璃钢门 | m2 |  |  |
| 111503 | 玻璃钢窗 | m2 |  |  |
| 111505 | 单元式幕墙 | m2 |  |  |
| 1117 | 铁艺及其他门窗 | t | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 工艺 |
| 3 | 表面处理 |
| 4 | 开启方式 |
| 111701 | 普通铁艺门 | t |  |  |
| 111703 | 扁铁花造型户内门 | t |  |  |
| 111705 | 围墙栅栏门 | t |  |  |
| 111707 | 普通铁艺窗 | t |  |  |
| 111709 | 扁铁花造型防盗窗 | t |  |  |
| 111711 | 铸铁花造型防盗窗 | t |  |  |
| 111713 | 不锈钢花管造型防盗窗 | t |  |  |
| 111715 | 铸铁扁铁花式窗 | t |  |  |
| 1119 | 全玻门、自动门 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 玻璃类型 |
| 3 | 玻璃厚度(mm) |
| 4 | 材质 |
| 111901 | 全玻璃旋转门 | m2 |  |  |
| 111903 | 自动伸缩门 | m2 |  |  |
| 111905 | 自动三翼旋转门 | m2 |  |  |
| 111907 | 自动四翼旋转门 | m2 |  |  |
| 111909 | 手动三翼旋转门 | m2 |  |  |
| 111911 | 手动四翼旋转门 | m2 |  |  |
| 111913 | 全玻自动感应对开门 | m2 |  |  |
| 111915 | 自动平移门 | m2 |  |  |
| 111917 | 自动圆弧门 | m2 |  |  |
| 111919 | 自动折叠门 | m2 |  |  |
| 111921 | 成品自由门 | m2 |  |  |
| 111923 | 无框点夹门 | m2 |  |  |
| 111925 | 无框条夹门 | m2 |  |  |
| 111927 | 有框门 | m2 |  |  |
| 111929 | 手动平移门 | m2 |  |  |
| 111931 | 地弹门 | m2 |  |  |
| 1121 | 纱门、纱窗 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 框材质 |
| 3 | 开启方式 |
| 112101 | 纱门 | m2 |  |  |
| 112103 | 纱窗 | m2 |  |  |
| 112105 | 其他 | m2 |  |  |
| 1123 | 特种门 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 安全等级 |
| 3 | 开启方式 |
| 4 | 材质 |
| 112301 | 钢板防盗门 | m2 |  |  |
| 112303 | 防射线门 | m2 |  |  |
| 112305 | 屏蔽门 | m2 |  |  |
| 112307 | 电子对讲门 | m2 |  |  |
| 112309 | 冷藏库门 | m2 |  |  |
| 112311 | 钢筋混凝土结构防护密闭门 | m2 |  |  |
| 112313 | 钢结构防护密闭门 | m2 |  |  |
| 112315 | 防辐射门 | m2 |  |  |
| 112319 | 专业防盗门 | m2 |  |  |
| 112321 | 保温门 | m2 |  |  |
| 112323 | 变电室门 | m2 |  |  |
| 112325 | 钢质防火门 | m2 |  |  |
| 112327 | 钢密封门 | m2 |  |  |
| 112329 | 隔音门 | m2 |  |  |
| 112331 | 冷藏间冻结门 | m2 |  |  |
| 112333 | 电控防盗门 | m2 |  |  |
| 1125 | 卷帘、拉闸 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 防火等级 |
| 3 | 卷帘材质 |
| 4 | 开启方式 |
| 112501 | 普通卷帘 | m2 |  |  |
| 112503 | 防火卷帘 | m2 |  |  |
| 112505 | 格栅式 | m2 |  |  |
| 112507 | 板式卷帘 | m2 |  |  |
| 112509 | 杆式卷帘 | m2 |  |  |
| 112511 | 绞接式卷帘 | m2 |  |  |
| 1126 | 窗帘 | m2 | 1 | 材质 |
| 2 | 功能 |
| 3 | 形状 |
| 4 | 风格 |
| 112601 | 成品帘 | m2 |  |  |
| 112603 | 电动帘 | m2 |  |  |
| 112607 | 手动帘 | m2 |  |  |
| 112605 | 窗帘配件 | m2 |  |  |
| 1127 | 钢楼梯 | t | 1 | 踏板形式 |
| 2 | 结构形式 |
| 112701 | 普通钢楼梯 | t |  |  |
| 112703 | 旋转钢楼梯 | t |  |  |
| 112705 | Z字转角楼梯 | t |  |  |
| 112707 | 90度转直角形楼梯 | t |  |  |
| 112709 | S形360度螺旋式楼梯 | t |  |  |
| 112711 | 180度螺旋形楼梯 | t |  |  |
| 1129 | 实木楼梯 | m | 1 | 踏板形式 |
| 2 | 结构形式 |
| 3 | 表面处理 |
| 112901 | 普通木楼梯 | m |  |  |
| 112903 | 旋转木楼梯 | m |  |  |
| 112905 | 弧形楼梯 | m |  |  |
| 112907 | L型直梯 | m |  |  |
| 112909 | L型折反梯 | m |  |  |
| 1131 | 铁艺楼梯 | t | 1 | 踏板材质 |
| 2 | 踏板形式 |
| 3 | 结构形式 |
| 4 | 表面处理 |
| 113101 | 普通楼梯 | t |  |  |
| 113103 | 旋转楼梯 | t |  |  |
| 113105 | 弧形楼梯 | t |  |  |
| 113107 | L型直梯 | t |  |  |
| 113109 | L型折反梯 | t |  |  |
| 1137 | 电启动装置 | 套 | 1 | 功率(kW) |
| 113701 | 卷帘电动装置 | 套 |  |  |
| 113703 | 自动门电子感应装置 | 套 |  |  |
| 113705 | 电动伸缩门自动装置 | 套 |  |  |
| 113707 | 电动开门器 | 套 |  |  |
| 113709 | 卷闸门电机 | 套 |  |  |
| 113711 | 电动门控制器 | 套 |  |  |
| 113713 | 电动开窗机 | 套 |  |  |
| 113715 | 气动开窗机 | 套 |  |  |
| 113717 | 电动窗帘遥控装置 | 套 |  |  |
| 113719 | 电子感应装置 | 套 |  |  |
| 1138 | 窗帘盒 | m | 1 | 颜色 |
| 2 | 方式 |
| 113801 | PVC型材 | m |  |  |
| 113803 | 铝合金幕墙型材 | m |  |  |
| 113805 | 织物遮阳卷帘盒 | m |  |  |
| 113807 | 卷帘遮阳卷帘盒 | m |  |  |
| 113809 | 百叶帘帘片盒 | m |  |  |
| 113811 | 其他 | m |  |  |
| 1139 | 门窗五金 | 套、个、m、付 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 安全级别 |
| 4 | 表面处理 |
| 113901 | 门锁 | 套 |  |  |
| 113903 | 窗锁 | 个 |  |  |
| 113905 | 抽屉锁、橱窗锁 | 套 |  |  |
| 113907 | 执手/拉手/把手 | 个 |  |  |
| 113909 | 滑撑(撑档) | 套 |  |  |
| 113911 | 合页 | 套 |  |  |
| 113913 | 闭门器、地弹簧 | 个 |  |  |
| 113915 | 门窗轨道(导轨) | m |  |  |
| 113917 | 抽屉滑轨 | 付 |  |  |
| 113919 | 开窗器 | 套 |  |  |
| 113921 | 插销 | 个 |  |  |
| 113923 | 门定位器 | 套 |  |  |
| 113925 | 脚轮(滑轮) | 个 |  |  |
| 113927 | 传动锁闭器 | 套 |  |  |
| 113929 | 玻璃夹 | 个 |  |  |
| 113931 | 升降器 | 个 |  |  |
| 113933 | 靠背架 (靠背立 货架) | 个 |  |  |
| 113935 | 弹簧 | 个 |  |  |
| 113937 | 骑马抽 | 个 |  |  |
| 113939 | 其它门窗五金 | 个 |  |  |
| 1201 | 木质装饰线条 | m | 1 | 规格(mm) |
| 120101 | 木质线条 | m |  |  |
| 120103 | 木质踢脚线 | m |  |  |
| 120105 | 木质压条 | m |  |  |
| 120107 | 压边线 | m |  |  |
| 120111 | 槽线 | m |  |  |
| 120113 | 压板 | m |  |  |
| 120115 | 卡条 | m |  |  |
| 120117 | 顶角条 | m |  |  |
| 120119 | 收口条 | m |  |  |
| 120121 | 分隔条 | m |  |  |
| 120123 | 防滑条 | m |  |  |
| 120125 | 嵌条 | m |  |  |
| 120127 | 装饰木条 | m |  |  |
| 120129 | 贴脸 | m |  |  |
| 120131 | 挂镜线 | m |  |  |
| 120133 | 成品木质门窗套 | m |  |  |
| 120135 | 成品木质门窗贴脸 | m |  |  |
| 120137 | 成品木门框 | m |  |  |
| 120139 | 阴角线 | m |  |  |
| 120141 | 顶角线 | m |  |  |
| 120143 | 封边条 | m |  |  |
| 120145 | 木阳角 | m |  |  |
| 1203 | 金属装饰线条 | m | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 120301 | 金属收口条 | m |  |  |
| 120303 | 金属防滑条 | m |  |  |
| 120305 | 金属压条 | m |  |  |
| 120307 | 腰线 | m |  |  |
| 120309 | 板条 | m |  |  |
| 120311 | 踢脚线 | m |  |  |
| 120313 | 挂镜线 | m |  |  |
| 120315 | 槽形线条 | m |  |  |
| 120317 | T形线条 | m |  |  |
| 120319 | 封角线 | m |  |  |
| 120321 | 包角线 | m |  |  |
| 120323 | 分隔条 | m |  |  |
| 120325 | 平线 | m |  |  |
| 120327 | 平弧线 | m |  |  |
| 120329 | 压边线 | m |  |  |
| 120331 | 角线 | m |  |  |
| 120333 | 槽线 | m |  |  |
| 120335 | 压板 | m |  |  |
| 120337 | 卡条 | m |  |  |
| 120339 | 顶角条 | m |  |  |
| 120341 | 嵌条 | m |  |  |
| 120343 | 装饰条 | m |  |  |
| 120345 | 门窗套 | m |  |  |
| 120347 | 贴脸 | m |  |  |
| 120349 | 收边线 | m |  |  |
| 120351 | 压棍 | m |  |  |
| 1205 | 石材装饰线条 | m | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(宽) |
| 120501 | 石材装饰线条 | m |  |  |
| 120503 | 阴角线 | m |  |  |
| 120505 | 踢脚线 | m |  |  |
| 120507 | 腰线 | m |  |  |
| 120509 | 角线 | m |  |  |
| 1207 | 石膏装饰线条 | m | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 材质 |
| 120701 | 石膏装饰线条 | m |  |  |
| 120703 | 灯盘 | m |  |  |
| 120705 | 罗马柱（柱头） | m |  |  |
| 120707 | 门套 | m |  |  |
| 120709 | 窗套线 | m |  |  |
| 120711 | 角线 | m |  |  |
| 120713 | 平线 | m |  |  |
| 120715 | 灯盘 | m |  |  |
| 120717 | 平底线 | m |  |  |
| 120719 | 腰线 | m |  |  |
| 120721 | 弧线 | m |  |  |
| 120723 | 角花 | m |  |  |
| 120725 | 斗拱 | m |  |  |
| 120727 | 罗马柱 | m |  |  |
| 120729 | 罗马柱础 | m |  |  |
| 120731 | 罗马柱帽 | m |  |  |
| 120733 | 顶角线 | m |  |  |
| 120735 | 阴角线 | m |  |  |
| 120737 | 装饰柱 | m |  |  |
| 1209 | 塑料装饰线条 | m | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 120901 | 塑料压条 | m |  |  |
| 120903 | 塑料踢脚线 | m |  |  |
| 120905 | 装饰线条 | m |  |  |
| 120907 | 槽线 | m |  |  |
| 120909 | 挂镜线 | m |  |  |
| 120911 | 角线 | m |  |  |
| 120913 | 扣板阴角线 | m |  |  |
| 120915 | 封边线 | m |  |  |
| 120917 | 板条线 | m |  |  |
| 120919 | 平线 | m |  |  |
| 120921 | 角花 | m |  |  |
| 120923 | 平弧线 | m |  |  |
| 120925 | 压边线 | m |  |  |
| 120927 | 压板 | m |  |  |
| 120929 | 卡条 | m |  |  |
| 120931 | 顶角条 | m |  |  |
| 120933 | 收口条 | m |  |  |
| 120935 | 分隔条 | m |  |  |
| 120937 | 嵌条 | m |  |  |
| 120939 | 贴脸 | m |  |  |
| 120941 | 阴阳角线 | m |  |  |
| 1211 | 复合材料装饰线条 | m | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 121101 | 踢脚线 | m |  |  |
| 121103 | 平线 | m |  |  |
| 121109 | 踢脚线 | m |  |  |
| 121111 | 平线 | m |  |  |
| 121113 | 踢脚线 | m |  |  |
| 121115 | 平线 | m |  |  |
| 121117 | 踢脚线 | m |  |  |
| 121119 | 平线 | m |  |  |
| 121121 | 踢脚线 | m |  |  |
| 121123 | 平线 | m |  |  |
| 121125 | 踢脚线 | m |  |  |
| 121127 | 平线 | m |  |  |
| 121129 | 踢脚线 | m |  |  |
| 121131 | 平线 | m |  |  |
| 121133 | 踢脚线 | m |  |  |
| 121135 | 平线 | m |  |  |
| 1213 | 玻璃钢装饰线条 | m | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 1215 | 轻质水泥纤维装饰 | m | 1 | 规格(长×宽) |
| 2 | 材质 |
| 121501 | 玻璃纤维增强水泥(GRC)欧式外挂檐口线板 | m |  |  |
| 121503 | 花角 | m |  |  |
| 121505 | 腰线板 | m |  |  |
| 121507 | 平线条（GRC） | m |  |  |
| 121509 | 檐口线条（GRC） | m |  |  |
| 121511 | 装饰线条（GRC） | m |  |  |
| 121513 | 装饰檐口线（GRC） | m |  |  |
| 121515 | 装饰腰线（GRC） | m |  |  |
| 121517 | 门窗头装饰线（GRC） | m |  |  |
| 1217 | 其他装饰线条 | m | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(长×宽) |
| 121701 | 人造板踢脚线 | m |  |  |
| 121703 | 防静电踢脚线 | m |  |  |
| 121705 | 嵌条 | m |  |  |
| 121707 | 外墙装饰线条 | m |  |  |
| 121709 | 平线 | m |  |  |
| 121711 | 平弧线 | m |  |  |
| 121713 | 压边线 | m |  |  |
| 121715 | 角线 | m |  |  |
| 121717 | 槽线 | m |  |  |
| 121719 | 压条 | m |  |  |
| 121721 | 压板 | m |  |  |
| 121723 | 卡条 | m |  |  |
| 121725 | 顶角条 | m |  |  |
| 121727 | 收口条 | m |  |  |
| 121729 | 分隔条 | m |  |  |
| 121731 | 防滑条 | m |  |  |
| 121733 | 贴脸 | m |  |  |
| 121735 | 挂镜线 | m |  |  |
| 121737 | 檐口线条 | m |  |  |
| 121739 | 装饰线条 | m |  |  |
| 121741 | 装饰檐口线 | m |  |  |
| 121743 | 装饰腰线 | m |  |  |
| 121745 | 门窗头装饰线 | m |  |  |
| 121747 | 外挂檐口线板 | m |  |  |
| 1221 | 栏杆、栏板 | m2 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 形式 |
| 122101 | 栏杆（板） | m |  |  |
| 122103 | 立柱 | m |  |  |
| 122105 | 不锈钢钢管栏杆直线型(带扶手) | m |  |  |
| 122107 | 不锈钢管栏杆圆弧形(带扶手) | m |  |  |
| 122109 | 不锈钢管栏杆钢化玻璃栏板(带扶手) | m |  |  |
| 122111 | 其他栏杆（板） | m |  |  |
| 1223 | 扶手 | m | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 形式 |
| 122301 | 木扶手 | m |  |  |
| 122303 | 塑料扶手 | m |  |  |
| 122305 | 金属钢管扶手 | m |  |  |
| 122307 | 不锈钢扶手 | m |  |  |
| 122309 | 铝合金扶手 | m |  |  |
| 122311 | 人造石扶手 | m |  |  |
| 122313 | 天然石材扶手 | m |  |  |
| 122315 | 其他扶手 | m |  |  |
| 1235 | 艺术装饰制品 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 123501 | 艺术装饰制品 | 个 |  |  |
| 1237 | 旗杆 | 个 | 1 | 类型 |
| 2 | 规格(mm) |
| 132701 | 旗杆 | 个 |  |  |
| 1239 | 装饰字 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 123901 | 装饰字 | 个 |  |  |
| 1241 | 招牌、灯箱 | 个 | 1 | 结构材料 |
| 2 | 平面材料 |
| 3 | 结构体积(M3) |
| 124101 | 平面招牌 | 个 |  |  |
| 124103 | 立体招牌 | 个 |  |  |
| 124105 | 灯箱 | 个 |  |  |
| 124107 | 挂式灯箱 | 个 |  |  |
| 1245 | 其他装饰材料 | m2 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 124501 | 其他装饰材料 | m2 |  |  |
| 1301 | 通用涂料 | kg | 1 | 功能特点 |
| 2 | 类别 |
| 3 | I锌含量 |
| 4 | II锌含量 |
| 130101 | 油脂漆 | kg |  |  |
| 130103 | 天然树脂漆 | kg |  |  |
| 130105 | 酚醛树脂漆 | kg |  |  |
| 130107 | 醇酸树脂漆 | kg |  |  |
| 130109 | 沥青漆 | kg |  |  |
| 130111 | 硝基漆 | kg |  |  |
| 130113 | 过氯乙烯漆 | kg |  |  |
| 130115 | 聚氨酯漆 | kg |  |  |
| 130117 | 环氧树脂漆 | kg |  |  |
| 130119 | 氨基树脂漆 | kg |  |  |
| 130121 | 聚酯树脂漆 | kg |  |  |
| 130123 | 丙烯酸树脂漆 | kg |  |  |
| 130125 | 氟树脂漆 | kg |  |  |
| 130127 | 有机硅树脂漆 | kg |  |  |
| 130129 | 乙烯基树脂漆 | kg |  |  |
| 130131 | 其他 | kg |  |  |
| 1303 | 建筑涂料 | kg | 1 | 成膜物质 |
| 2 | 成膜光泽度 |
| 3 | 等级 |
| 4 | 型号 |
| 130301 | 内墙涂料 | kg |  |  |
| 130303 | 外墙涂料 | kg |  |  |
| 130305 | 地面涂料 | kg |  |  |
| 130307 | 顶棚涂料 | kg |  |  |
| 130309 | 屋面涂料 | kg |  |  |
| 1305 | 功能性涂料 | kg | 1 | 功能特点 |
| 2 | 型号 |
| 130501 | 功能性涂料 | kg |  |  |
| 1307 | 木器涂料 | kg | 1 | 名称 |
| 2 | 成分 |
| 130701 | 包含溶剂型木器涂料 | kg |  |  |
| 130703 | 水性木器涂料 | kg |  |  |
| 130705 | 光固化涂料 | kg |  |  |
| 130707 | 木器涂料 | kg |  |  |
| 130709 | 喷面漆 | kg |  |  |
| 1308 | 基材及其它辅助材料 | kg | 1 | 部位 |
| 2 | 类型 |
| 130801 | 腻子 | kg |  |  |
| 130803 | 胶水 | kg |  |  |
| 1309 | 金属涂料 | kg | 1 | 合成组分 |
| 2 | 使用层次 |
| 130901 | 氟碳金属漆 | kg |  |  |
| 130903 | 银粉漆 | kg |  |  |
| 130905 | 铝粉漆 | kg |  |  |
| 130907 | 珍珠漆（珠光漆） | kg |  |  |
| 130909 | 浮雕金属漆 | kg |  |  |
| 1311 | 道路、路面涂料 | kg | 1 | 基本名称 |
| 2 | 合成组成 |
| 131101 | 振荡型标线涂料 | kg |  |  |
| 131103 | 凹型标线涂料 | kg |  |  |
| 131105 | 冷型道路标线涂料 | kg |  |  |
| 131107 | 水基型道路标线涂料 | kg |  |  |
| 131109 | 无铬无铅型标线涂料 | kg |  |  |
| 131111 | PG道路嵌缝胶 | kg |  |  |
| 1313 | 工业设备涂料 | kg | 1 | 成膜物质 |
| 131301 | 船舶涂料 | kg |  |  |
| 131303 | 机械用涂料 | kg |  |  |
| 131305 | 家电用涂料 | kg |  |  |
| 131307 | 轻工产品涂料 | kg |  |  |
| 131309 | 汽车涂料 | kg |  |  |
| 1315 | 其他专用涂料 | kg | 1 | 成膜物质 |
| 2 | 使用层次 |
| 131501 | 饮用水涂料 | kg |  |  |
| 131503 | 其他专用涂料 | kg |  |  |
| 1331 | 沥青 | kg | 1 | 类型 |
| 2 | 技术指标 |
| 3 | 针入度 |
| 133101 | 湖沥青 | kg |  |  |
| 133103 | 岩沥青 | kg |  |  |
| 133105 | 海底沥青 | kg |  |  |
| 133107 | 改性沥青 | kg |  |  |
| 133109 | 防水用塑性体改性沥膏 | kg |  |  |
| 133111 | 煤沥青 | kg |  |  |
| 133113 | 重交通道路石油沥青 | kg |  |  |
| 133115 | 中、轻交通量道路石油沥青 | kg |  |  |
| 133117 | 木沥青 | kg |  |  |
| 133119 | 乳化沥青 | kg |  |  |
| 133121 | 石油沥青 | kg |  |  |
| 133123 | 再生胶沥青 | kg |  |  |
| 133125 | 石油沥青油毡 | kg |  |  |
| 133127 | 沥青膏 | kg |  |  |
| 1333 | 防水卷材 | m2 | 1 | 胎基 |
| 2 | 卷材厚度(mm) |
| 3 | 材料性能 |
| 4 | 防火等级 |
| 133301 | 普通防水卷材 | m2 |  |  |
| 133303 | 改性沥青防水卷材 | m2 |  |  |
| 133305 | SBS改性沥青防水卷材 | m2 |  |  |
| 133307 | 共混防水卷材 | m2 |  |  |
| 133309 | 沥青防水卷材 | m2 |  |  |
| 133311 | 橡胶卷材 | m2 |  |  |
| 133313 | 卷材搭接带 | m2 |  |  |
| 133317 | 橡胶防水卷材 | m2 |  |  |
| 133319 | 自粘胶膜卷材 | m2 |  |  |
| 1335 | 防水密封材料 | kg | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 化学性能 |
| 1337 | 止水材料 | m | 1 | 材质 |
| 2 | 规格 |
| 133701 | 止水环 | m |  |  |
| 133703 | 止水条 | m |  |  |
| 133705 | 止水带 | m |  |  |
| 133707 | 止水圈 | m |  |  |
| 133709 | 防水密封胶 | m |  |  |
| 1339 | 其他防腐材料 | kg | 1 | 规格 |
| 2 | 材质 |
| 133901 | 无机防水材料 | kg |  |  |
| 133903 | 改性树脂防腐涂料 | kg |  |  |
| 133905 | 防腐油膏 | kg |  |  |
| 1341 | 堵漏、灌浆、补强 | kg | 1 | 规格 |
| 2 | 材质 |
| 134101 | 堵漏材料 | kg |  |  |
| 134103 | 防火堵料 | kg |  |  |
| 134105 | 灌浆材料 | kg |  |  |
| 134107 | 注浆材料 | kg |  |  |
| 134109 | 补强材料 | kg |  |  |
| 134111 | 防水粉 | kg |  |  |
| 1401 | 油料 | kg | 1 | 品种 |
| 140101 | 油料 | kg |  |  |
| 1403 | 燃料油 | kg | 1 | 品种 |
| 2 | 牌号/辛烷值 |
| 140301 | 燃料油 | kg |  |  |
| 1405 | 溶剂油、绝缘油 | kg | 1 | 品种 |
| 2 | 型号 |
| 3 | 沸程 |
| 4 | 黏度级别 |
| 140501 | 溶剂油、绝缘油 | kg |  |  |
| 1407 | 润滑油 | kg | 1 | 品种 |
| 2 | SAE等级 |
| 140701 | 润滑油 | kg |  |  |
| 1409 | 润滑脂、蜡 | kg | 1 | 品种 |
| 2 | 用途 |
| 3 | 基础油 |
| 140901 | 润滑脂、蜡 | kg |  |  |
| 1421 | 树脂 | kg | 1 | 规格 |
| 2 | 型号 |
| 142101 | ABC树脂 | kg |  |  |
| 142103 | YJ型呋喃粉 | kg |  |  |
| 142105 | 氨/胺基树脂 | kg |  |  |
| 142107 | 板环氧树脂 | kg |  |  |
| 142109 | 醇酸树脂 | kg |  |  |
| 142111 | 酚醛 | kg |  |  |
| 142113 | 呋喃树脂不饱和树脂 | kg |  |  |
| 142115 | 过氯乙烯树脂 | kg |  |  |
| 142117 | 合成树脂 | kg |  |  |
| 142119 | 合剂环氧树脂胶 | kg |  |  |
| 142121 | 环氧酚醛树脂 | kg |  |  |
| 142123 | 环氧呋喃树脂 | kg |  |  |
| 142125 | 环氧树脂 | kg |  |  |
| 142127 | 聚酰胺树脂 | kg |  |  |
| 142129 | 聚脂树脂 | kg |  |  |
| 142131 | 糠醇树脂 | kg |  |  |
| 142133 | 糠醛树脂 | kg |  |  |
| 142135 | 糠酮树脂 | kg |  |  |
| 142137 | 邻苯型不饱和聚脂树脂 | kg |  |  |
| 142139 | 脲醛树脂 | kg |  |  |
| 142141 | 石油树脂 | kg |  |  |
| 142143 | 乙烯基酯树脂 | kg |  |  |
| 142145 | 乙烯树脂 | kg |  |  |
| 142147 | 有机硅树脂 | kg |  |  |
| 142149 | 脂糠醇树脂 | kg |  |  |
| 1423 | 颜料 | kg | 1 | 品种 |
| 2 | 色别 |
| 142301 | 颜料 | kg |  |  |
| 1431 | 无机化工原料 | kg | 1 | 型号 |
| 2 | 形态 |
| 143101 | 无机盐类 | kg |  |  |
| 143103 | 无机氧化物类 | kg |  |  |
| 143105 | 无机酸类 | kg |  |  |
| 143107 | 无机碳酸盐类 | kg |  |  |
| 143109 | 其他类 | kg |  |  |
| 1433 | 有机化工原料 | kg | 1 | 规格 |
| 143301 | 醇和醚类物质： | kg |  |  |
| 143303 | 胺和胺类物质： | kg |  |  |
| 143305 | 烯烃和烃类物质： | kg |  |  |
| 143307 | 酮和酮类物质： | kg |  |  |
| 143309 | 酚和酚类物质： | kg |  |  |
| 143311 | 酯和酯类物质： | kg |  |  |
| 143313 | 溶剂类物质： | kg |  |  |
| 143315 | 其他杂质和化合物： | kg |  |  |
| 1435 | 化工剂类 | kg | 1 | 类型 |
| 2 | 成膜物质 |
| 3 | 催干剂组成物质 |
| 4 | 型号 |
| 143501 | 表面处理剂类 | kg |  |  |
| 143503 | 稀释剂和溶剂类 | kg |  |  |
| 143505 | 清洁类 | kg |  |  |
| 143507 | 其他类 | kg |  |  |
| 1437 | 化工填料 | kg | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 堆积密度(kg/m³) |
| 3 | 填装方式 |
| 143701 | 化工填料 | kg |  |  |
| 1439 | 化工气体 | kg | 1 | 规格 |
| 143901 | 工业气体类 | kg |  |  |
| 143903 | 燃料气体类 | kg |  |  |
| 143905 | 特殊气体和化合物类 | kg |  |  |
| 1441 | 胶粘剂 | kg | 1 | 规格 |
| 144101 | 胶液 | kg |  |  |
| 144103 | 胶糊 | kg |  |  |
| 144105 | 胶膜 | kg |  |  |
| 144107 | 胶粘带 | kg |  |  |
| 1501 | 石棉及其制品 | kg | 1 | 类型 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 容重(kg/m³) |
| 150101 | 石棉材料： | kg |  |  |
| 150103 | 石棉绝缘材料： | kg |  |  |
| 150105 | 石棉水泥制品： | 块 |  |  |
| 150107 | 其他特殊石棉产品： | kg |  |  |
| 1503 | 岩棉 | kg | 1 | 类型 |
| 2 | 密度(kg/m3) |
| 150301 | 岩棉板 | kg |  |  |
| 150303 | 岩棉带 | kg |  |  |
| 150305 | 岩棉毡 | kg |  |  |
| 150307 | 岩棉管壳 | kg |  |  |
| 150309 | 其他 | kg |  |  |
| 1505 | 矿渣棉及其制品 | kg | 1 | 类型 |
| 150501 | 矿渣棉板 | kg |  |  |
| 150505 | 矿渣棉毡 | kg |  |  |
| 150507 | 矿渣棉管壳 | kg |  |  |
| 150509 | 其他 | kg |  |  |
| 1507 | 玻璃棉 | kg | 1 | 规格 |
| 2 | 密度(kg/m3) |
| 3 | 厚度 |
| 150701 | 超细玻璃棉板 | kg |  |  |
| 150703 | 超细玻璃棉毡 | kg |  |  |
| 150705 | 玻璃棉管壳 | kg |  |  |
| 150707 | 带铝箔离心玻璃棉管壳 | kg |  |  |
| 150709 | 玻璃布 | kg |  |  |
| 150711 | 玻化微珠保温夹芯板 | kg |  |  |
| 150713 | 玻璃纤维板 | kg |  |  |
| 150715 | 玻璃纤维毡布 | kg |  |  |
| 1509 | 膨胀珍珠岩及其制品 | kg | 1 | 规格 |
| 150901 | 膨胀珍珠岩 | kg |  |  |
| 150903 | 膨胀珍珠岩粉 | kg |  |  |
| 150905 | 其他 | kg |  |  |
| 1511 | 膨胀蛭石 | kg | 1 | 规格 |
| 151101 | 膨胀蛭石 | kg |  |  |
| 1513 | 发泡保温制品 | m2 | 1 | 类型 |
| 2 | 密度(kg/m3） |
| 151301 | 泡沫塑料 | m2 |  |  |
| 151303 | 泡沫玻璃 | m2 |  |  |
| 151305 | 橡塑制品 | m2 |  |  |
| 151307 | 其他 | m2 |  |  |
| 1515 | 保温装饰板 | m2 | 1 | 类型 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 涂层 |
| 4 | 保温材料 |
| 151501 | 涂层铝板饰面保温装饰板 | m2 |  |  |
| 151503 | 无机非金属面板保温装饰板 | m2 |  |  |
| 151505 | 石材面板保温装饰板 | m2 |  |  |
| 151507 | 发泡陶瓷保温装饰板 | m2 |  |  |
| 151509 | 其他 | m2 |  |  |
| 1517 | 保温装饰夹心板 | m2 | 1 | 保温材料 |
| 2 | 保温材料导热系数≤0.048 W/（m.K） |
| 1519 | 复合硅酸盐绝热材料 | kg | 1 | 类型 |
| 2 | 规格 |
| 151901 | 硅酸钙绝热材料 | kg |  |  |
| 151903 | 硅酸镁绝热材料 | kg |  |  |
| 151905 | 硅藻土粉 | kg |  |  |
| 151907 | 硅藻泥 | kg |  |  |
| 151909 | 其他 | kg |  |  |
| 1520 | 保温砂浆 | kg | 1 | 类型 |
| 152001 | 无机轻集料保温砂浆 | kg |  |  |
| 152003 | 其他保温砂浆 | kg |  |  |
| 1521 | 电伴热带、电伴热电缆 | kg | 1 | 类型 |
| 152101 | 电加热片 | kg |  |  |
| 152103 | 电伴热带 | kg |  |  |
| 152105 | 电伴热电缆 | kg |  |  |
| 1523 | 其他绝热材料 | m2、kg | 1 | 类型 |
| 2 | 等级 |
| 3 | 规格(mm) |
| 152301 | 杂毛毡 | m2 |  |  |
| 152303 | 无机轻集料保温板 | m2 |  |  |
| 152305 | 纤维类制品 | kg |  |  |
| 152307 | 其他绝热制品 | kg |  |  |
| 1531 | 黏土质耐火砖 | 块 | 1 | 指标 |
| 153101 | 普型 | 块 |  |  |
| 153203 | 异型 | 块 |  |  |
| 153305 | 特型制品 | 块 |  |  |
| 153407 | 标型 | 块 |  |  |
| 1533 | 硅质耐火砖 | 块 | 1 | 牌号 |
| 2 | 分型 |
| 153301 | 包含硅砖 | 块 |  |  |
| 153303 | 焦炉用硅砖 | 块 |  |  |
| 153305 | 玻璃窑用硅砖 | 块 |  |  |
| 153307 | 炼钢平炉炉顶用硅砖等 | 块 |  |  |
| 1535 | 铝质耐火砖 | 块 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 牌号 |
| 3 | 分型 |
| 153501 | 高铝砖 | 块 |  |  |
| 153503 | 高铝质隔热耐火砖 | 块 |  |  |
| 1539 | 镁质耐火砖 | 块 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 牌号 |
| 3 | 分型 |
| 153901 | 镁砖 | 块 |  |  |
| 153903 | 镁硅砖 | 块 |  |  |
| 153905 | 镁铝砖 | 块 |  |  |
| 153907 | 镁铬砖 | 块 |  |  |
| 153909 | 镁炭砖 | 块 |  |  |
| 1541 | 刚玉砖 | 块 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 分型 |
| 154101 | 包含烧结刚玉砖 | 块 |  |  |
| 154103 | 电熔刚玉砖 | 块 |  |  |
| 1543 | 其他耐火砖 | 块 | 1 | 规格 |
| 2 | 分型 |
| 154301 | 白云石砖 | 块 |  |  |
| 154303 | 碳砖 | 块 |  |  |
| 154305 | 石墨砖 | 块 |  |  |
| 154307 | 漂株砖 | 块 |  |  |
| 154309 | 耐火砖 | 块 |  |  |
| 154311 | 轻质耐火砖 | 块 |  |  |
| 154313 | 高铝砖 | 块 |  |  |
| 154315 | 高铝质耐火浇注料预制块 | 块 |  |  |
| 1551 | 耐火泥、砂、石 | m3 | 1 | 规格 |
| 2 | 分型 |
| 155101 | 耐火泥 | m3 |  |  |
| 155103 | 耐火砂 | m3 |  |  |
| 155105 | 耐火石 | m3 |  |  |
| 155107 | 硅藻土 | m3 |  |  |
| 155109 | 耐火砖碎末 | m3 |  |  |
| 155111 | 珍珠岩 | m3 |  |  |
| 155113 | 蛭石 | m3 |  |  |
| 155115 | 水泥蛭石 | m3 |  |  |
| 155117 | 水泥珍珠岩 | m3 |  |  |
| 155119 | 膨胀蛭石 | m3 |  |  |
| 155121 | 凡尔砂 | m3 |  |  |
| 1553 | 不定形耐火材料 | m3 | 1 | 分型 |
| 2 | 材质 |
| 155301 | 包含黏土质耐火浇注料 | m3 |  |  |
| 155303 | 高铝质耐火浇注料 | m3 |  |  |
| 155305 | 钢玉质 | m3 |  |  |
| 1555 | 耐火纤维及其制品 | m3 | 1 | 规格(kg) |
| 2 | 材质 |
| 155501 | 包含耐火陶瓷纤维 | m3 |  |  |
| 155503 | 硅酸铝纤维 | m3 |  |  |
| 155505 | 普碳钢纤维 | m3 |  |  |
| 155507 | 不锈钢纤维 | m3 |  |  |
| 1557 | 耐火粉、骨料 | kg | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(粒径mm) |
| 155701 | 生料粉 | m3 |  |  |
| 155703 | 熟料粉 | m3 |  |  |
| 155705 | 硅藻土粉 | m3 |  |  |
| 1559 | 其他耐火材料 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 155901 | 其他耐火材料 | m2 |  |  |
| 1601 | 木质吸声板 | m2 | 1 | 饰面 |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 树种 |
| 4 | 防火等级 |
| 160101 | 槽木吸声板 | m2 |  |  |
| 160103 | 孔木吸声板 | m2 |  |  |
| 160105 | 木丝吸声板 | m2 |  |  |
| 160107 | GPC吸声板 | m2 |  |  |
| 160109 | GPC布艺吸声装饰板 | m2 |  |  |
| 160111 | 实木松木吸音板 | m2 |  |  |
| 1602 | 软木及其制品 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 材质 |
| 3 | 表现密度(kg/m3) |
| 160201 | 软木砖 | m2 |  |  |
| 160203 | 软木板 | m2 |  |  |
| 160205 | 软木管壳 | m2 |  |  |
| 160207 | 软木墙板 | m2 |  |  |
| 160209 | 软木装饰墙板 | m2 |  |  |
| 160211 | 布艺吸音板 | m2 |  |  |
| 160213 | 软木墙纸 | m2 |  |  |
| 1603 | 复合吸声板 | m2 | 1 | 厚度(mm) |
| 2 | 芯材 |
| 160301 | 陶铝装饰吸音板 | m2 |  |  |
| 160303 | 聚酯纤维吸音板 | m2 |  |  |
| 160305 | 珍珠岩复合吸音板 | m2 |  |  |
| 160307 | 金属吸音板 | m2 |  |  |
| 160309 | 岩棉吸音板 | m2 |  |  |
| 160311 | 矿棉吸音板 | m2 |  |  |
| 160313 | 铝合金吸音板 | m2 |  |  |
| 160315 | 石膏吸音板 | m2 |  |  |
| 160317 | 玻璃棉吸音板 | m2 |  |  |
| 1605 | 隔声棉 | m2 | 1 | 厚度(mm) |
| 2 | 规格(长\*宽mm) |
| 160501 | 平静阻尼隔声吸音棉 | m2 |  |  |
| 160503 | 丁基橡胶止振隔声棉 | m2 |  |  |
| 160505 | 岩棉板 | m2 |  |  |
| 160507 | 玻璃棉复合板。矿棉装饰吸声板 | m2 |  |  |
| 160509 | 矿棉装饰吸声板 | m2 |  |  |
| 160511 | 普通型半硬质矿棉板 | m2 |  |  |
| 160513 | 防水型半硬质矿棉板 | m2 |  |  |
| 1607 | 空间吸声体 | m2 | 1 | 降噪效果(分贝) |
| 2 | 护面体 |
| 3 | 吸声填料 |
| 4 | 填充密度(kg/m³) |
| 160701 | 木材 | m2 |  |  |
| 160703 | 角钢 | m2 |  |  |
| 160705 | 薄壁型钢 | m2 |  |  |
| 1609 | 表面防护材料 | m2 | 1 | 材质 |
| 2 | 适用产品 |
| 3 | 防护等级 |
| 160901 | 其他防撞材料 | m2 |  |  |
| 160903 | 其他防辐射材料 | m2 |  |  |
| 160905 | 隔音减震垫 | m2 |  |  |
| 160907 | 膨胀珍珠岩粉 | m2 |  |  |
| 160909 | 氟碳漆--抗碱底漆 | m2 |  |  |
| 160911 | 氟碳漆--稀释剂 | m2 |  |  |
| 160913 | 氟碳漆--面漆 | m2 |  |  |
| 160915 | 无机吸声保温纤维喷涂 | m2 |  |  |
| 160917 | 无机纤维吸声保温喷涂 | m2 |  |  |
| 160919 | 钢结构氟碳漆 | m2 |  |  |
| 1611 | 无损探伤材料 | m2 | 1 | 规格 |
| 161101 | 干法黑磁粉 | m2 |  |  |
| 161103 | 干法白磁粉 | m2 |  |  |
| 161105 | 湿法黑磁粉 | m2 |  |  |
| 161107 | 湿法红磁粉 | m2 |  |  |
| 161109 | 湿法白磁粉 | m2 |  |  |
| 161111 | 荧光磁粉 | m2 |  |  |
| 161113 | 反差增强剂 | m2 |  |  |
| 161115 | 分散剂 | m2 |  |  |
| 161117 | D1型试片 | m2 |  |  |
| 161119 | X射线胶片 | m2 |  |  |
| 161121 | 软胶片 | m2 |  |  |
| 161123 | 定影剂 | m2 |  |  |
| 161125 | 显影剂 | m2 |  |  |
| 161127 | 增感屏 | m2 |  |  |
| 161129 | 超声波探头 | m2 |  |  |
| 161131 | 荧光渗透探伤剂 | m2 |  |  |
| 161133 | 透视用铅板 | m2 |  |  |
| 161135 | 增感纸 | m2 |  |  |
| 161137 | 渗透探伤剂 | m2 |  |  |
| 1613 | 防辐射材料 | 件、套、m2 | 1 | 规格 |
| 2 | 面料 |
| 3 | 屏蔽效果 |
| 161301 | 防辐射服 | 件 |  |  |
| 161303 | 防辐射手套 | 套 |  |  |
| 161305 | 镀金属织物材料 | m2 |  |  |
| 161307 | 精仿织物材料 | m2 |  |  |
| 161309 | 多离子织物材料 | m2 |  |  |
| 161311 | 铅板 | m2 |  |  |
| 161313 | 硫酸钡混合砂浆 | m3 |  |  |
| 161315 | 悬挂式铝合金轨道电动平移铅防护门 | m2 |  |  |
| 161317 | 低温热水底板辐射采暖轻质复合板 | m2 |  |  |
| 161319 | 高能防护涂料 | m2 |  |  |
| 161321 | 铅玻璃 | m2 |  |  |
| 161323 | 防辐射铅砖 | m2 |  |  |
| 161325 | 医用铅窗防护板 | m2 |  |  |
| 161327 | 无机矿物涂料 | m3 |  |  |
| 1701 | 焊接钢管 | m | 1 | 牌号/材质 |
| 2 | 公称直径DN(mm) |
| 3 | 壁厚(mm) |
| 170101 | 普碳焊接钢管 | m |  |  |
| 170103 | 合金焊接钢管 | m |  |  |
| 170105 | 普碳钢板卷管 | m |  |  |
| 170107 | 合金钢板钢板卷管 | m |  |  |
| 1703 | 镀锌钢管 | m | 1 | 材质 |
| 2 | 公称直径DN(mm) |
| 3 | 壁厚(mm) |
| 170301 | 加厚镀锌钢管 | m |  |  |
| 170303 | 镀锌对缝钢管 | m |  |  |
| 1705 | 不锈钢管 | m | 1 | 材质 |
| 2 | 公称直径DN(mm) |
| 3 | 壁厚(mm) |
| 170501 | 不锈钢焊接钢管 | m |  |  |
| 170503 | 不锈钢无缝钢管 | m |  |  |
| 1707 | 无缝钢管 | m | 1 | 牌号/材质 |
| 2 | 外径(mm) |
| 3 | 壁厚(mm) |
| 170701 | 热轧碳钢无缝钢管 | m |  |  |
| 170703 | 热轧合金钢无缝钢管 | m |  |  |
| 170705 | 冷轧碳钢无缝钢管 | m |  |  |
| 170707 | 冷轧合金无缝钢管 | m |  |  |
| 170709 | 镀锌无缝钢管 | m |  |  |
| 1709 | 异型钢管 | m | 1 | 材质 |
| 2 | 牌号/材质 |
| 3 | 规格(mm) |
| 170901 | 冷弯焊接矩形钢管 | m |  |  |
| 170903 | 冷拔矩形钢管 | m |  |  |
| 170905 | 冷镀锌方形管 | m |  |  |
| 170907 | 热镀锌方正管 | m |  |  |
| 1711 | 铸铁管 | m | 1 | 公称直径DN(mm) |
| 2 | 壁厚(mm) |
| 3 | 接口形式 |
| 171101 | 球墨铸铁给水管 | m |  |  |
| 171103 | 砂型灰口铸铁给水管 | m |  |  |
| 171105 | 灰口连续铸铁给水管 | m |  |  |
| 171107 | 离心灰口铸铁排水管 | m |  |  |
| 171109 | 离心连续铸铁排水管 | m |  |  |
| 171111 | 离心砂型铸铁排水管 | m |  |  |
| 171113 | 球墨铸铁排水管 | m |  |  |
| 171115 | 法兰铸铁管 | m |  |  |
| 171117 | 柔性铸铁排水管 | m |  |  |
| 171119 | 柔性铸铁雨水管 | m |  |  |
| 171121 | 无承口柔性排水铸铁管 | m |  |  |
| 1713 | 铝管 | m | 1 | 牌号 |
| 2 | 外径(mm) |
| 3 | 壁厚(mm) |
| 171301 | 铝焊接管 | m |  |  |
| 171303 | 热挤压无缝铝管 | m |  |  |
| 171305 | 铝合金焊接管 | m |  |  |
| 171307 | 冷拉铝合金圆管 | m |  |  |
| 171309 | 铝方通 | m |  |  |
| 1714 | 铝合金管 | m | 1 | 规格 |
| 171401 | 铝合金U型 | m |  |  |
| 171403 | 铝合金扁管 | m |  |  |
| 171405 | 铝合金方管 | m |  |  |
| 171407 | 铝合金矩形管 | m |  |  |
| 171409 | 铝合金板卷管 | m |  |  |
| 171411 | 铝镁合金接管 | m |  |  |
| 1715 | 铜管、铜合金管 | m | 1 | 牌号 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 壁厚(mm) |
| 171501 | 紫铜管 | m |  |  |
| 171503 | 黄铜管 | m |  |  |
| 171505 | 青铜焊接管 | m |  |  |
| 171507 | 黄铜焊接管 | m |  |  |
| 171509 | 铜板卷管 | m |  |  |
| 1717 | 铅管 | m | 1 | 牌号 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 壁厚(mm) |
| 171701 | 纯铅管 | m |  |  |
| 171703 | 铅合金管 | m |  |  |
| 1719 | 金属软管 | m | 1 | 通径(mm) |
| 2 | 材质 |
| 3 | 接头形式 |
| 171901 | 碳钢金属软管 | m |  |  |
| 171903 | 镀锌金属软管 | m |  |  |
| 171905 | 包塑金属软管 | m |  |  |
| 171907 | 不锈钢金属软管 | m |  |  |
| 1721 | 金属波纹管 | m | 1 | 材质 |
| 2 | 外径(mm) |
| 3 | 壁厚(mm) |
| 4 | 有效长度(mm) |
| 172101 | 碳钢预应力波纹管 | m |  |  |
| 172103 | 不锈钢预应力波纹管 | m |  |  |
| 172105 | 不锈钢金属波纹管 | m |  |  |
| 172107 | 黄铜波纹管 | m |  |  |
| 172109 | 锡青铜波纹管 | m |  |  |
| 172111 | 铍青铜波纹管 | m |  |  |
| 1723 | 衬里管 | m | 1 | 公称直径(mm) |
| 2 | 壁厚(mm) |
| 172301 | 衬塑不锈钢管 | m |  |  |
| 172303 | 涂塑镀锌钢管 | m |  |  |
| 172305 | 内外涂塑钢管 | m |  |  |
| 172307 | 衬塑镀锌钢管 | m |  |  |
| 172309 | 衬胶镀锌钢管 | m |  |  |
| 172311 | 衬陶瓷镀锌钢管 | m |  |  |
| 172313 | 衬塑铝合金管 | m |  |  |
| 172315 | 衬不锈镀锌钢管 | m |  |  |
| 172317 | 衬塑复合钢管 | m |  |  |
| 1725 | 塑料管 | m | 1 | 用途 |
| 2 | 类型 |
| 3 | 环刚度 |
| 4 | 外径(mm) |
| 172501 | 硬聚氯乙烯管（PVC-U） | m |  |  |
| 172503 | 氯化聚氯乙烯管（PVC-C） | m |  |  |
| 172505 | 聚丙烯管PPR管 | m |  |  |
| 172507 | 聚乙烯管(PE） | m |  |  |
| 172509 | 聚丁烯管(PB) | m |  |  |
| 1727 | 橡胶管 | m | 1 | 内径(mm) |
| 2 | 夹布层数 |
| 172701 | 夹布空气胶管 | m |  |  |
| 172703 | 夹布输水胶管 | m |  |  |
| 172705 | 夹布喷砂胶管 | m |  |  |
| 172707 | 夹布输油胶管 | m |  |  |
| 172709 | 蒸汽胶管 | m |  |  |
| 172711 | 橡胶软管 | m |  |  |
| 172713 | 纤维编织橡胶管 | m |  |  |
| 172715 | 氧气胶管 | m |  |  |
| 172717 | 医用输血胶管 | m |  |  |
| 172719 | 中压喷砂用胶管 | m |  |  |
| 172721 | 橡皮管 | m |  |  |
| 1728 | 复合管 | m | 1 | 类型 |
| 2 | 用途 |
| 3 | 公称外径(mm) |
| 4 | 内衬厚 |
| 172801 | 钢塑复合管 | m |  |  |
| 172803 | 铝塑复合管 | m |  |  |
| 172805 | 不锈钢复合管 | m |  |  |
| 172807 | 塑铝稳态复合管 | m |  |  |
| 172809 | 不锈钢塑料复合管 | m |  |  |
| 172811 | 不锈钢碳素复合管 | m |  |  |
| 172813 | 钢骨架聚乙烯塑料复合管 | m |  |  |
| 172815 | 铜塑复合管 | m |  |  |
| 1729 | 混凝土管 | m | 1 | 用途 |
| 2 | 类型 |
| 3 | 公称内径(mm) |
| 4 | 接口形式 |
| 172901 | 钢筋混凝土管 | m |  |  |
| 172903 | 预应力钢筋混凝土管 | m |  |  |
| 1731 | 其他管材 | m | 1 | 类型 |
| 2 | 公称内径(mm) |
| 3 | 接口形式 |
| 173101 | 玻璃钢管 | m |  |  |
| 173103 | 电力电缆玻璃钢保护管 | m |  |  |
| 173105 | 玻璃钢排水管 | m |  |  |
| 173107 | 不锈钢装饰方管 | m |  |  |
| 173109 | 不锈钢装饰圆管 | m |  |  |
| 173111 | 低压螺旋卷管 | m |  |  |
| 173113 | 镀铬钢管 | m |  |  |
| 173115 | 钢板卷管 | m |  |  |
| 173117 | 螺旋卷管 | m |  |  |
| 173119 | 紫外光固化玻璃纤维软管 | m |  |  |
| 173121 | 钛管 | m |  |  |
| 173123 | 陶土管 | m |  |  |
| 173125 | 搪瓷钢管 | m |  |  |
| 173127 | 石墨管 | m |  |  |
| 173129 | 铁皮管 | m |  |  |
| 173131 | 硅芯管 | m |  |  |
| 1801 | 铸铁管件 | 个 | 1 | 规格 |
| 2 | 接口形式 |
| 3 | 壁厚(mm) |
| 4 | 材质 |
| 180101 | 短管 | 个 |  |  |
| 180103 | 管箍 | 个 |  |  |
| 180105 | 三通 | 个 |  |  |
| 180107 | 四通 | 个 |  |  |
| 180109 | 弯头 | 个 |  |  |
| 180111 | 外接头(直通) | 个 |  |  |
| 180113 | 异径外接头(直通) | 个 |  |  |
| 180115 | 内接头(外螺纹直通) | 个 |  |  |
| 180117 | 异径内接头(外螺纹直通) | 个 |  |  |
| 1803 | 钢管管件 | 个 | 1 | 规格 |
| 2 | 接口形式 |
| 3 | 壁厚(mm) |
| 4 | 材质 |
| 180301 | 弯头 | 个 |  |  |
| 180303 | 三通 | 个 |  |  |
| 180305 | 四通 | 个 |  |  |
| 180307 | 异径管 | 个 |  |  |
| 180309 | 管箍 | 个 |  |  |
| 180311 | 堵头 | 个 |  |  |
| 180313 | 丝堵 | 个 |  |  |
| 1804 | 沟槽管件 | 个 | 1 | 类型 |
| 2 | 管径 |
| 180401 | 沟槽管件 | 个 |  |  |
| 1805 | 不锈钢管件 | 个 | 1 | 规格 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 壁厚(mm) |
| 180501 | 不锈钢外接头(直通) | 个 |  |  |
| 180503 | 不锈钢异径外接头(直通) | 个 |  |  |
| 180505 | 不锈钢内接头(外螺纹直通) | 个 |  |  |
| 180507 | 不锈钢异径内接头(外螺纹直通) | 个 |  |  |
| 180509 | 不锈钢弯头 | 个 |  |  |
| 180511 | 不锈钢三通 | 个 |  |  |
| 180513 | 不锈钢四通 | 个 |  |  |
| 180515 | 不锈钢管箍 | 个 |  |  |
| 180515 | 不锈钢板卷管件 | 个 |  |  |
| 180517 | 不锈钢对焊管件 | 个 |  |  |
| 180519 | 不锈钢固定连接件 | 个 |  |  |
| 1807 | 铜管件 | 个 |  |  |
| 180701 | 异径管 | 个 |  |  |
| 180703 | 弯头 | 个 |  |  |
| 180705 | 三通 | 个 |  |  |
| 180707 | 四通 | 个 |  |  |
| 180709 | 弯管 | 个 |  |  |
| 180711 | 管箍 | 个 |  |  |
| 180713 | 其他 | 个 |  |  |
| 1809 | 塑料管件 | 个 | 1 | 规格 |
| 2 | 弯头外径(OD) |
| 3 | 弯头长度(L) |
| 4 | 壁厚(mm) |
| 180901 | 弯头 | 个 |  |  |
| 180903 | 直接头(直通) | 个 |  |  |
| 180905 | 异径直接头(直通) | 个 |  |  |
| 180907 | 外螺纹直接头 | 个 |  |  |
| 180909 | 内螺纹直接头 | 个 |  |  |
| 180911 | 正三通 | 个 |  |  |
| 180913 | 内丝三通 | 个 |  |  |
| 180915 | 外丝三通 | 个 |  |  |
| 180917 | 异径三通 | 个 |  |  |
| 180919 | 等径三通 | 个 |  |  |
| 180921 | 管帽 | 个 |  |  |
| 180923 | 管箍 | 个 |  |  |
| 180925 | 四通 | 个 |  |  |
| 180927 | 其他 | 个 |  |  |
| 1811 | 钢塑复合管件 | 个 | 1 | 规格 |
| 2 | 内衬材质 |
| 3 | 规格 |
| 4 | 接口形式 |
| 181101 | 钢丝网骨架塑料复合电熔流体用管件 | 个 |  |  |
| 181103 | 钢丝网骨架电熔燃气用管件 | 个 |  |  |
| 181105 | 外接头(直通) | 个 |  |  |
| 181107 | 异径外接头(直通) | 个 |  |  |
| 181109 | 内接头(外螺纹直通) | 个 |  |  |
| 181111 | 异径内接头(外螺纹直通) | 个 |  |  |
| 181113 | 等径三通 | 个 |  |  |
| 181115 | 异径三通 | 个 |  |  |
| 181117 | 外螺纹三通 | 个 |  |  |
| 181119 | 弯管 | 个 |  |  |
| 1813 | 铝塑复合管件 | 个 | 1 | 规格 |
| 2 | 接口形式 |
| 181301 | 外接头(直通) | 个 |  |  |
| 181303 | 异径外接头(直通) | 个 |  |  |
| 181305 | 内接头(外螺纹直通) | 个 |  |  |
| 181307 | 异径内接头(外螺纹直通) | 个 |  |  |
| 181309 | 等径三通 | 个 |  |  |
| 181311 | 异径三通 | 个 |  |  |
| 181313 | 外螺纹三通 | 个 |  |  |
| 181315 | 弯管 | 个 |  |  |
| 1815 | 管接头 | 套 | 1 | 用途 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 接口形式 |
| 181501 | 铸铁管接头 | 套 |  |  |
| 181503 | PVC-U管接头 | 套 |  |  |
| 181505 | 铝塑管接头 | 套 |  |  |
| 181507 | 钢管接头 | 套 |  |  |
| 181509 | 镀锌焊接钢管接头 | 套 |  |  |
| 181511 | 镀锌钢管活接头 | 套 |  |  |
| 181513 | 镀锌钢管接头 | 套 |  |  |
| 181521 | 黑玛钢活接头 | 套 |  |  |
| 181523 | 黑玛钢六角内接头 | 套 |  |  |
| 181525 | 镀锌内接头 | 套 |  |  |
| 1817 | 阻火器 | 个 | 1 | 连接法兰公称直径(mm) |
| 2 | 壳体材质 |
| 3 | 公称压力(Mpa) |
| 4 | 结构形式 |
| 181701 | 波纹阻火器 | 个 |  |  |
| 181703 | 管道阻火器 | 个 |  |  |
| 181705 | 网型(园片型)阻火器 | 个 |  |  |
| 1819 | 过滤器 | 个 | 1 | 接口形式 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 公称压力(Mpa) |
| 4 | 公称直径 |
| 181901 | Y型过滤器 | 个 |  |  |
| 181903 | 锥形过滤器 | 个 |  |  |
| 181905 | 袋式过滤器 | 个 |  |  |
| 181907 | 螺纹Y型过滤器 | 个 |  |  |
| 181909 | 煤气过滤器 | 个 |  |  |
| 181911 | 油过滤器 | 个 |  |  |
| 181913 | 鬃毛过滤器 | 个 |  |  |
| 181915 | 沟槽过滤器 | 个 |  |  |
| 1820 | 高效空气过滤器 | 个 | 1 | 效率级别 |
| 2 | 效率试验方法 |
| 3 | 外形尺寸 |
| 4 | 额定风量(m3/h) |
| 182101 | 高效空气过滤器(有隔板)(GY) | 个 |  |  |
| 182103 | 高效空气过滤器(无隔板)(GW) | 个 |  |  |
| 182105 | 超高效空气过滤器(有隔板)(CGY) | 个 |  |  |
| 182107 | 超高效空气过滤器(无隔板)(CGW) | 个 |  |  |
| 1821 | 补偿器及软接头 | 个 | 1 | 结构形式 |
| 2 | 公称直径(mm) |
| 3 | 公称压力(Mpa) |
| 4 | 接口形式 |
| 182101 | HDPE排水管伸缩节 | 个 |  |  |
| 182103 | PVC管缩节 | 个 |  |  |
| 182105 | 波纹管补偿器 | 个 |  |  |
| 182107 | 玻璃钢排水管伸缩节 | 个 |  |  |
| 182109 | 补偿短管 | 个 |  |  |
| 182111 | 方形补偿器 | 个 |  |  |
| 182113 | 套筒式补偿器 | 个 |  |  |
| 182115 | 填料式补偿器 | 个 |  |  |
| 182117 | 旋转补偿器 | 个 |  |  |
| 1823 | 视镜 | 个 | 1 | 公称直径(mm) |
| 2 | 壳体材质 |
| 3 | 公称压力(Mpa) |
| 4 | 接口形式 |
| 182301 | 直通管道对夹型视镜 | 个 |  |  |
| 182303 | 管道型视镜 | 个 |  |  |
| 182305 | 管道对夹型视镜 | 个 |  |  |
| 182307 | 四通单压型视镜 | 个 |  |  |
| 182309 | 浮球型视镜 | 个 |  |  |
| 182311 | 压力容器带径视镜 | 个 |  |  |
| 182313 | 透镜垫 | 个 |  |  |
| 182315 | 窥视盖 | 个 |  |  |
| 1825 | 管卡、管箍 | 个 | 1 | 公称直径(mm) |
| 2 | 材质 |
| 182501 | 单立管卡 | 个 |  |  |
| 182503 | 双立管卡 | 个 |  |  |
| 182505 | U型管卡 | 个 |  |  |
| 182507 | U型管夹 | 个 |  |  |
| 182509 | U型卡子 | 个 |  |  |
| 182511 | V形横箍 | 个 |  |  |
| 1827 | 管道支架、吊架 | 个 | 1 | 类型 |
| 2 | 适应荷械范围(N) |
| 3 | 热位移量(mm) |
| 182701 | 承重支吊架 | 个 |  |  |
| 182703 | 限制性支吊架 | 个 |  |  |
| 182705 | 防振支架 | 个 |  |  |
| 182707 | 角钢吊架 | 个 |  |  |
| 182709 | 单管侧向抗震支吊架 | 个 |  |  |
| 1829 | 套管 | 个 | 1 | 材质 |
| 2 | 公称直径 |
| 3 | 壁厚(mm) |
| 4 | 总长度(mm) |
| 182901 | 普通套管 | 个 |  |  |
| 182903 | 防水套管 | 个 |  |  |
| 182905 | 防火套管 | 个 |  |  |
| 182907 | 人防套管 | 个 |  |  |
| 182909 | 绝缘套管 | 个 |  |  |
| 182911 | 阻气套管 | 个 |  |  |
| 182913 | 进风套筒 | 个 |  |  |
| 182915 | 线号套管 | 个 |  |  |
| 1831 | 其它管件 | 个 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(以内) |
| 183101 | 单球挠性橡胶接头 | 个 |  |  |
| 183103 | 雨水斗 | 个 |  |  |
| 183105 | 抢修节 | 个 |  |  |
| 183107 | 阻火圈 | 个 |  |  |
| 183109 | 橡胶接头 | 个 |  |  |
| 183111 | 检查口 | 个 |  |  |
| 183113 | 膨胀塞 | 个 |  |  |
| 183115 | 封堵塞 | 个 |  |  |
| 183117 | 堵块/堵头 | 个 |  |  |
| 1901 | 截止阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 190101 | 内螺纹截止阀(J11) | 个 |  |  |
| 190103 | 外螺纹截止阀(J21) | 个 |  |  |
| 190105 | 法兰截止阀(J41) | 个 |  |  |
| 190107 | 焊接截止阀(J61) | 个 |  |  |
| 190109 | 对夹截止阀(J71) | 个 |  |  |
| 190111 | 卡箍截止阀(J81) | 个 |  |  |
| 190113 | 卡套截止阀(J91) | 个 |  |  |
| 190115 | 角式长柄截止阀 | 个 |  |  |
| 190117 | 工业铸钢截止阀(J41) | 个 |  |  |
| 190119 | 沟槽截止阀 | 个 |  |  |
| 1903 | 闸阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 190301 | 内螺纹闸阀(Z15) | 个 |  |  |
| 190303 | 外螺纹闸阀(Z25) | 个 |  |  |
| 190305 | 法兰闸阀(明杆单闸板，Z45) | 个 |  |  |
| 190307 | 法兰闸阀(暗杆单闸板，Z41) | 个 |  |  |
| 190309 | 焊接闸阀(Z65) | 个 |  |  |
| 190311 | 对夹闸阀(Z75) | 个 |  |  |
| 190313 | 卡箍(沟槽式)闸阀(Z81) | 个 |  |  |
| 190315 | 卡套闸阀(Z95) | 个 |  |  |
| 190317 | 消防信号闸阀(SXZF4) | 个 |  |  |
| 1905 | 球阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 190501 | 内螺纹球阀(Q11) | 个 |  |  |
| 190503 | 外螺纹球阀(Q21) | 个 |  |  |
| 190505 | 法兰球阀(Q41) | 个 |  |  |
| 190507 | 偏心半球阀(PQ340) | 个 |  |  |
| 190509 | 燃气专用蜗轮球阀(Q347) | 个 |  |  |
| 190511 | 工业铸钢球阀(200℃)(Q41) | 个 |  |  |
| 1907 | 蝶阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 190701 | 对夹式蝶阀(中心垂直板密封型D371) | 个 |  |  |
| 190703 | 对夹式蝶阀(三偏心密封型D373) | 个 |  |  |
| 190705 | 对夹式蝶阀(工业用D373) | 个 |  |  |
| 190707 | 法兰蝶阀(中心垂直板密封型D341) | 个 |  |  |
| 190709 | 沟槽蝶阀(D381) | 个 |  |  |
| 190711 | 电动法兰蝶阀(D941) | 个 |  |  |
| 190713 | 电动对夹式蝶阀(D971) | 个 |  |  |
| 190715 | 气动对夹式蝶阀(D671) | 个 |  |  |
| 190717 | 消防信号对夹式蝶阀(ZSXDF7) | 个 |  |  |
| 1909 | 止回阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 190901 | 螺纹升降式止回阀(H11) | 个 |  |  |
| 190903 | 螺纹旋启式止回阀(H14) | 个 |  |  |
| 190905 | 外螺纹止回阀(H21) | 个 |  |  |
| 190907 | 法兰升降式止回阀（工业用）(H41) | 个 |  |  |
| 190909 | 法兰旋启式止回阀(H44) | 个 |  |  |
| 190911 | 消音止回阀(H41) | 个 |  |  |
| 190913 | 静音消声止回阀(H42) | 个 |  |  |
| 190915 | 缓闭止回阀(300) | 个 |  |  |
| 190917 | 微阻缓闭止回阀(HH44) | 个 |  |  |
| 190919 | 蝶式对夹式止回阀(DH77) | 个 |  |  |
| 190921 | 沟槽旋启式止回阀(H84) | 个 |  |  |
| 190923 | 低阻力倒流防止器(DF41) | 个 |  |  |
| 1911 | 安全阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 191101 | 弹簧荷载安全阀(A) | 个 |  |  |
| 191103 | 脉冲式安全阀 | 个 |  |  |
| 191105 | 杠杆式安全阀(GA) | 个 |  |  |
| 191107 | 弹簧中启式安全阀 | 个 |  |  |
| 191109 | 先导式安全阀 | 个 |  |  |
| 191111 | 弹簧双联式安全阀 | 个 |  |  |
| 191113 | 安全阀整定装置 | 个 |  |  |
| 191115 | 杠杆式安全阀 | 个 |  |  |
| 1913 | 调节阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 191301 | 动态平衡电动调节阀 | 个 |  |  |
| 191303 | 螺纹调节阀 | 个 |  |  |
| 191305 | 法兰调节阀 | 个 |  |  |
| 191307 | 焊接调节阀 | 个 |  |  |
| 1915 | 节流阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 191501 | 内螺纹节流阀(L1) | 个 |  |  |
| 191503 | 外螺纹节流阀(l2) | 个 |  |  |
| 191505 | 法兰节流阀(L4) | 个 |  |  |
| 191507 | 焊接节流阀(L6) | 个 |  |  |
| 191509 | 卡套节流阀(L9) | 个 |  |  |
| 1917 | 疏水阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 191701 | 内螺纹疏水器(S1) | 个 |  |  |
| 191703 | 法兰疏水器(S4) | 个 |  |  |
| 191705 | 机械型疏水阀 | 个 |  |  |
| 191707 | 热静力型疏水阀 | 个 |  |  |
| 191709 | 热动力型疏水阀 | 个 |  |  |
| 1919 | 排污阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 191901 | 螺纹排污阀(P11) | 个 |  |  |
| 191903 | 法兰排污阀(P41) | 个 |  |  |
| 191905 | 截止型排污阀 | 个 |  |  |
| 191907 | 排污球阀 | 个 |  |  |
| 191909 | 角式排污阀 | 个 |  |  |
| 1921 | 柱塞阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 192101 | 法兰柱塞阀(U41) | 个 |  |  |
| 192103 | 螺纹柱塞阀(U11) | 个 |  |  |
| 1923 | 旋塞阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 192301 | 螺纹旋塞阀(X1) | 个 |  |  |
| 192303 | 法兰旋塞阀(X4) | 个 |  |  |
| 192305 | 常规油润滑旋塞阀 | 个 |  |  |
| 192307 | 压力平衡式旋塞阀 | 个 |  |  |
| 192309 | 双密闭提升式旋塞阀 | 个 |  |  |
| 192311 | 硬密闭提升式旋塞阀 | 个 |  |  |
| 192313 | 三通式旋塞阀 | 个 |  |  |
| 192315 | 四通式旋塞阀 | 个 |  |  |
| 192317 | 灰铸铁螺纹旋塞阀 | 个 |  |  |
| 1925 | 隔膜阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 192501 | 内螺纹隔膜阀(G1) | 个 |  |  |
| 192503 | 外螺纹隔膜阀(G2) | 个 |  |  |
| 192505 | 法兰隔膜阀(G4) | 个 |  |  |
| 192507 | 衬胶隔膜阀 | 个 |  |  |
| 1927 | 减压阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 192701 | 可调式螺纹减压阀(Y12) | 个 |  |  |
| 192703 | 螺纹支管减压阀(YZ11) | 个 |  |  |
| 192705 | 活塞式减压阀(Y13) | 个 |  |  |
| 192707 | 内螺纹减压阀(Y2) | 个 |  |  |
| 192709 | 法兰减压阀(Y4) | 个 |  |  |
| 1928 | 电磁阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 192801 | 消防电磁阀 | 个 |  |  |
| 192803 | 真空电磁阀 | 个 |  |  |
| 192805 | 液用电磁阀 | 个 |  |  |
| 192807 | 法兰电磁阀 | 个 |  |  |
| 192809 | 螺纹电磁阀门 | 个 |  |  |
| 1929 | 减温减压阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 192901 | 法兰减温减压阀 | 个 |  |  |
| 192903 | 焊接减温减压阀 | 个 |  |  |
| 192905 | 排气阀门 | 个 |  |  |
| 192907 | 自动排气阀 | 个 |  |  |
| 192909 | 自动透气阀 | 个 |  |  |
| 192911 | 边缘透气阀 | 个 |  |  |
| 192913 | 盘边透气阀 | 个 |  |  |
| 192915 | 手动放风阀 | 个 |  |  |
| 192917 | 通气阀 | 个 |  |  |
| 192919 | 散热器温控阀 | 个 |  |  |
| 1931 | 给水分配阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 193101 | 柱塞式法兰给水分配阀 | 个 |  |  |
| 193103 | 柱塞式焊接给水分配阀 | 个 |  |  |
| 193105 | 回转式法兰给水分配阀 | 个 |  |  |
| 193107 | 回转式焊接给水分配阀 | 个 |  |  |
| 193109 | 旁通式法兰给水分配阀 | 个 |  |  |
| 193111 | 旁通式焊接给水分配阀 | 个 |  |  |
| 1933 | 水位控制阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 193301 | 角式消声水位控制阀 | 个 |  |  |
| 193303 | 液压水位控制阀 | 个 |  |  |
| 1934 | 水力控制阀 | 只、套 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 1935 | 平衡阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 193501 | 动态压差控制平衡阀(ZYC) | 个 |  |  |
| 193503 | 数字锁定静态平衡阀(SP45) | 个 |  |  |
| 193505 | 静态水力平衡阀 | 个 |  |  |
| 193507 | 自力式流量控制阀 | 个 |  |  |
| 193509 | 自力式压差控制阀 | 个 |  |  |
| 193511 | 旁通压差控制阀 | 个 |  |  |
| 193513 | 动态平衡电动调节阀 | 个 |  |  |
| 193515 | 空气加热器旁通阀 | 个 |  |  |
| 193517 | 空气加热器上通阀 | 个 |  |  |
| 193519 | 液压式法兰控制阀 | 个 |  |  |
| 193521 | 动态平衡两通阀 | 个 |  |  |
| 1937 | 浮球阀 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 193703 | 螺纹浮球阀(Q1) | 个 |  |  |
| 193701 | 法兰浮球阀(Q4) | 个 |  |  |
| 193705 | 隔膜式遥控浮球阀 | 个 |  |  |
| 193707 | 活塞式遥控浮球阀 | 个 |  |  |
| 1938 | 塑料阀门 | 个 |  |  |
| 1939 | 陶瓷阀门 | 个 |  |  |
| 1941 | 其他阀门 | 个 | 1 | 密封面材料或衬里材料 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 阀体材料 |
| 4 | 公称直径DN(mm) |
| 194101 | 防污隔断阀(HS41) | 个 |  |  |
| 194103 | 复合式排气阀(CAR) | 个 |  |  |
| 194105 | 微量排气阀(ARV) | 个 |  |  |
| 194107 | 风机盘管二通阀(VB3000) | 个 |  |  |
| 194109 | 电动二通阀(VB7000) | 个 |  |  |
| 194111 | 冲洗阀 | 个 |  |  |
| 194113 | 三通阀 | 个 |  |  |
| 194115 | 针型阀 | 个 |  |  |
| 194117 | 隔断阀 | 个 |  |  |
| 194119 | 针型阀 | 个 |  |  |
| 194121 | 透气阀 | 个 |  |  |
| 194123 | 节水阀 | 个 |  |  |
| 194125 | 阀门操纵装置 | 个 |  |  |
| 194127 | 阀门加长杆 | 个 |  |  |
| 2001 | 钢制法兰 | 副 | 1 | 密封面形式 |
| 2 | 公称压力PN(Mpa) |
| 3 | 公称直径(mm) |
| 200101 | 整体法兰 | 副 |  |  |
| 200103 | 带颈螺纹法兰 | 副 |  |  |
| 200105 | 对焊法兰 | 副 |  |  |
| 200107 | 带颈平焊法兰 | 副 |  |  |
| 200109 | 带颈承插焊法兰 | 副 |  |  |
| 200111 | 对焊环带颈松套法兰 | 副 |  |  |
| 200113 | 板式平焊法兰 | 副 |  |  |
| 200115 | 对焊环板式松套法兰 | 副 |  |  |
| 200117 | 平焊环板式松套法兰 | 副 |  |  |
| 200119 | 翻边环板式松套法兰 | 副 |  |  |
| 200121 | 法兰盖 | 副 |  |  |
| 2003 | 不锈钢法兰 | 副 | 1 | 牌号 |
| 2 | 公称压力(Mpa) |
| 3 | 公称通径DN |
| 4 | 结构形式 |
| 200301 | 板式平焊法兰 | 副 |  |  |
| 200303 | 带颈平焊法兰 | 副 |  |  |
| 200305 | 带颈对焊不锈钢法兰 | 副 |  |  |
| 200307 | 平焊异径法兰 | 副 |  |  |
| 200309 | 对焊法兰 | 副 |  |  |
| 2005 | 铸铁法兰 | 副 | 1 | 公称通径DN |
| 2 | 公称压力(Mpa) |
| 200513 | 整体铸铁管法兰 | 副 |  |  |
| 200501 | 带颈螺纹铸铁管法兰 | 副 |  |  |
| 200503 | 带颈平焊法兰 | 副 |  |  |
| 200505 | 带颈承插焊铸铁管法兰 | 副 |  |  |
| 200507 | 带颈松套铸铁管法兰 | 副 |  |  |
| 200509 | 铸铁管法兰盖 | 副 |  |  |
| 2007 | 铜法兰 | 副 | 1 | 公称通径DN |
| 2 | 公称压力(Mpa) |
| 200711 | 螺纹铜法兰 | 副 |  |  |
| 200713 | 平焊铜法兰 | 副 |  |  |
| 200715 | 对焊铜法兰 | 副 |  |  |
| 2009 | 塑料法兰 | 副 | 1 | 公称通径DN |
| 2 | 规格 |
| 3 | 公称压力(Mpa) |
| 200901 | 整体法兰 | 副 |  |  |
| 200903 | 螺纹法兰 | 副 |  |  |
| 200905 | 塑料法兰带短管 | 副 |  |  |
| 200907 | 承插法兰 | 副 |  |  |
| 2011 | 其他法兰 | 副 | 1 | 材质 |
| 2 | 公称通径DN |
| 3 | 公称压力(Mpa) |
| 201101 | 转换法兰 | 副 |  |  |
| 201103 | 法兰盖 | 副 |  |  |
| 201105 | 沟槽法兰 | 副 |  |  |
| 201107 | 整体法兰 | 副 |  |  |
| 201109 | 螺纹法兰 | 副 |  |  |
| 2021 | 盲板 | 套 | 1 | 公称通径DN |
| 2 | 公称压力(Mpa) |
| 202101 | 碳素钢盲板 | 套 |  |  |
| 202103 | 合金钢盲板 | 套 |  |  |
| 202105 | 不锈钢盲板 | 套 |  |  |
| 2031 | 金属垫片 | 个 | 1 | 公称通径DN |
| 2 | 垫片厚度(mm) |
| 3 | 材质 |
| 4 | 公称压力(Mpa) |
| 203101 | 透镜式金属垫片 | 个 |  |  |
| 203107 | 金属包覆垫片 | 个 |  |  |
| 203117 | 金属缠绕垫片 | 个 |  |  |
| 203103 | 金属平垫片 | 个 |  |  |
| 203105 | 金属波齿垫片 | 个 |  |  |
| 203109 | 金属环形平垫片 | 个 |  |  |
| 203111 | 金属齿形组合垫片 | 个 |  |  |
| 203113 | 弹簧垫片 | 个 |  |  |
| 203115 | 法兰垫片 | 个 |  |  |
| 2033 | 非金属垫片 | 个 | 1 | 材质 |
| 2 | 公称通径DN |
| 3 | 垫片厚度(mm) |
| 4 | 公称压力(Mpa) |
| 203315 | 给水管法兰片 | 个 |  |  |
| 203301 | 平垫片 | 个 |  |  |
| 203303 | 包覆垫片 | 个 |  |  |
| 203305 | 透镜垫 | 个 |  |  |
| 203307 | 齿形组合垫片 | 个 |  |  |
| 203309 | 塑料垫衬 | 个 |  |  |
| 203311 | 橡胶垫片 | 个 |  |  |
| 203313 | 石棉橡胶垫 | 个 |  |  |
| 2035 | 其他垫片 | 个 | 1 | 材质 |
| 2 | 公称通径DN |
| 3 | 厚度 |
| 4 | 连接形式 |
| 203501 | 防腐垫片 | 个 |  |  |
| 203503 | 钢齿形垫片 | 个 |  |  |
| 203505 | 密封垫片 | 个 |  |  |
| 203507 | 耐热胶垫片 | 个 |  |  |
| 2101 | 浴缸、浴盆 | 套 | 1 | 材质 |
| 2 | 外形尺寸 |
| 210101 | 浴缸 | 套 |  |  |
| 210103 | 浴盆 | 套 |  |  |
| 210105 | 其他 | 套 |  |  |
| 2103 | 净身盆/器(妇洗盆) | 套 | 1 | 外形尺寸 |
| 2 | 喷洗方式 |
| 3 | 水龙头孔数 |
| 210301 | 陶瓷净身盆 | 套 |  |  |
| 210303 | 人造玛瑙净身盆 | 套 |  |  |
| 210305 | 壁挂式净身盆金属框架 | 套 |  |  |
| 210307 | 净身盆水嘴和排水附件 | 套 |  |  |
| 210309 | 其他 | 套 |  |  |
| 2105 | 淋浴器 | 套 | 1 | 连接口径公称直径(mm) |
| 2 | 材质 |
| 3 | 出水方式 |
| 210501 | 单杆淋浴器 | 套 |  |  |
| 210503 | 双杆淋浴器 | 套 |  |  |
| 210505 | 感应淋浴器 | 套 |  |  |
| 210507 | 脚踏淋浴器 | 套 |  |  |
| 210509 | 普通淋浴器 | 套 |  |  |
| 210511 | 自混式淋浴器 | 套 |  |  |
| 210513 | 升降式淋浴器 | 套 |  |  |
| 210515 | 单管成品淋浴器 | 套 |  |  |
| 210517 | 双管成品淋浴器 | 套 |  |  |
| 210519 | 其他 | 套 |  |  |
| 2107 | 淋浴间(房)、淋浴屏 | 套 | 1 | 规格(mm)\*玻璃厚度(mm) |
| 2 | 形状 |
| 3 | 支架材料 |
| 4 | 门扇及其开启方式 |
| 210701 | 玻璃淋浴间 | 套 |  |  |
| 210703 | 钢化玻璃淋浴间 | 套 |  |  |
| 210705 | 有机玻璃淋浴间 | 套 |  |  |
| 210707 | 玻璃淋浴屏 | 套 |  |  |
| 210709 | 钢化玻璃淋浴屏 | 套 |  |  |
| 210711 | 整体淋浴室 | 套 |  |  |
| 210713 | 碳钢凝水缸 | 套 |  |  |
| 210715 | 淋浴房 | 套 |  |  |
| 210717 | 其他 | 套 |  |  |
| 2108 | 蒸汽房、桑拿房 | 套 | 1 | 平面形状 |
| 2 | 功能 |
| 3 | 外形尺寸 |
| 210801 | 蒸汽房 | 套 |  |  |
| 210803 | 桑拿房 | 套 |  |  |
| 210805 | 汗蒸房 | 套 |  |  |
| 210807 | 光波房 | 套 |  |  |
| 210809 | 其他 | 套 |  |  |
| 2109 | 洗脸盆、洗手盆 | 套 | 1 | 材质 |
| 2 | 结构形式 |
| 3 | 规格(mm) |
| 210901 | 洗脸盆、洗手盆 | 套 |  |  |
| 210903 | 其他 | 套 |  |  |
| 2111 | 洗发盆(洗头槽) | 套 | 1 | 材质 |
| 2 | 结构形式 |
| 3 | 规格(mm) |
| 211101 | 洗发盆 | 套 |  |  |
| 211103 | 洗头槽 | 套 |  |  |
| 211105 | 钢水槽 | 套 |  |  |
| 2113 | 洗涤盆、化验盆 | 套 | 1 | 材质 |
| 2 | 结构形式 |
| 3 | 颜色或表面图案 |
| 211301 | 洗涤盆 | 套 |  |  |
| 211303 | 化验盆 | 套 |  |  |
| 211305 | 洗涤槽 | 套 |  |  |
| 211307 | 其他 | 套 |  |  |
| 2115 | 大便器 | 套 | 1 | 材质 |
| 2 | 容量(l) |
| 3 | 坑距(mm) |
| 211501 | 座式大便器 | 套 |  |  |
| 211503 | 蹲式大便器 | 套 |  |  |
| 211505 | 脚踏式倒便器 | 套 |  |  |
| 211507 | 壁挂式坐便器 | 套 |  |  |
| 211509 | 连体坐便器 | 套 |  |  |
| 211511 | 落地式坐便器 | 套 |  |  |
| 211513 | 一体式智能坐便器 | 套 |  |  |
| 211515 | 分体式智能坐便器 | 套 |  |  |
| 2117 | 小便器 | 套 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 结构形式 |
| 211701 | 挂式小便器 | 套 |  |  |
| 211703 | 立式小便器 | 套 |  |  |
| 211705 | 小便槽自动冲洗水箱 | 套 |  |  |
| 211707 | 小便器排水附件 | 套 |  |  |
| 211709 | 其他 | 套 |  |  |
| 2119 | 化妆台、化妆镜 | 套 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格 |
| 211901 | 普通式(带镜) | 套 |  |  |
| 211903 | 洗发式(带镜) | 套 |  |  |
| 211905 | 化妆台 | 套 |  |  |
| 211907 | 化妆镜 | 套 |  |  |
| 2121 | 浴室家具 | 套 | 1 | 材质 |
| 212101 | 悬挂式整体浴室柜 | 套 |  |  |
| 212103 | 落地式整体浴室柜 | 套 |  |  |
| 212105 | 成品洗漱台柜 | 套 |  |  |
| 212115 | 其他 | 套 |  |  |
| 2125 | 卫生器具用水箱 | 套 | 1 | 材质 |
| 212501 | 低位水箱 | 套 |  |  |
| 212503 | 高位水箱 | 套 |  |  |
| 212505 | 瓷蹲式大便器低水箱及配件 | 套 |  |  |
| 212507 | 瓷蹲式大便器高水箱及配件 | 套 |  |  |
| 212509 | 大便槽自动冲洗水箱 | 套 |  |  |
| 212511 | 分体式低水箱及水箱配件 | 套 |  |  |
| 212513 | 挂墙式低水箱及水箱配件 | 套 |  |  |
| 212515 | 墙体隐蔽水箱及支架(带冲洗弯管) | 套 |  |  |
| 212517 | 大便槽自落冲水箱 | 套 |  |  |
| 212519 | 小便槽自动冲水箱 | 套 |  |  |
| 212521 | 其他 | 套 |  |  |
| 2127 | 卫浴小电器 | 台 | 1 | 外壳材质 |
| 2 | 最大尺寸mm |
| 212701 | 烘手器 | 台 |  |  |
| 212703 | 浴霸 | 台 |  |  |
| 212705 | 暖风机 | 台 |  |  |
| 212707 | 吹风机 | 台 |  |  |
| 212709 | 干式消毒器 | 台 |  |  |
| 212711 | 钢制凝水器 | 台 |  |  |
| 212713 | 湿式消毒器 | 台 |  |  |
| 212715 | 塑料凝水器 | 台 |  |  |
| 212717 | 喷香机 | 台 |  |  |
| 212719 | 给皂器 | 台 |  |  |
| 212721 | 给纸器 | 台 |  |  |
| 212723 | 其他 | 台 |  |  |
| 2129 | 喷香机、给皂器、给纸器 | 台 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 材质 |
| 3 | 总容量(ml) |
| 212901 | 定时自动喷香机 | 台 |  |  |
| 212903 | 感应喷香机 | 台 |  |  |
| 212905 | 手动给皂器 | 台 |  |  |
| 212907 | 自动感应给皂器 | 台 |  |  |
| 212909 | 厕所给纸器 | 台 |  |  |
| 2131 | 其他卫生洁具 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 结构形式 |
| 213101 | 其他卫生洁具 | 个 |  |  |
| 2141 | 合成卫生间 | 套 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 214101 | 整体吊装式 | 套 |  |  |
| 214103 | 拼装式 | 套 |  |  |
| 214105 | 半壳体式 | 套 |  |  |
| 214107 | 单一式 | 套 |  |  |
| 214109 | 复合式 | 套 |  |  |
| 2143 | 消毒器、消毒锅 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 消毒容积(L) |
| 3 | 结构形式 |
| 214301 | 消毒器 | 台 |  |  |
| 214303 | 消毒锅 | 台 |  |  |
| 2145 | 饮水器 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 功率(KW) |
| 3 | 材质 |
| 214501 | 立式 | 台 |  |  |
| 214503 | 台式 | 台 |  |  |
| 2146 | 厨卫五金 | 套、只、副 | 1 | 类型 |
| 214601 | 厕纸架 | 套 |  |  |
| 214603 | 厕纸篮 | 套 |  |  |
| 214605 | 纸巾架 | 套 |  |  |
| 214607 | 马桶刷架 | 套 |  |  |
| 214609 | 毛巾架 | 套 |  |  |
| 214611 | 浴巾架 | 套 |  |  |
| 214613 | 水杯架 | 套 |  |  |
| 214615 | 肥皂架 | 套 |  |  |
| 214617 | 置物架 | 套 |  |  |
| 214619 | 衣钩 | 套 |  |  |
| 214621 | 壁镜 | 套 |  |  |
| 214623 | 排水栓 | 套 |  |  |
| 214625 | 镀铬单肘水嘴 | 只 |  |  |
| 214627 | 镀铬双肘水嘴 | 只 |  |  |
| 214629 | 全铜水嘴 | 只 |  |  |
| 214631 | 陶瓷芯中长水嘴 | 只 |  |  |
| 214633 | 镀铬化验水嘴 | 套 |  |  |
| 214635 | 全铜镀铬面盆落水 | 副 |  |  |
| 214637 | 全铜短落水 | 只 |  |  |
| 214639 | 陶瓷芯三角阀 | 只 |  |  |
| 214641 | 镀铬蛇皮软管 | 支 |  |  |
| 2147 | 厨用隔油器 | 台 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 容许流入水量(L) |
| 3 | 槽数(个) |
| 4 | 结构形式 |
| 214701 | 地埋式 | 台 |  |  |
| 214703 | 嵌挂式 | 台 |  |  |
| 214705 | 悬挂式 | 台 |  |  |
| 214707 | 油过滤器 | 台 |  |  |
| 214709 | 隔油器 | 台 |  |  |
| 214711 | 油烟净化器 | 台 |  |  |
| 2151 | 抽水缸 | 个 | 1 | 规格(L) |
| 2 | 结构形式 |
| 215101 | 碳钢抽水缸 | 个 |  |  |
| 215103 | 铸铁抽水缸 | 个 |  |  |
| 215105 | 抽水缸防护罩 | 个 |  |  |
| 2153 | 调压装置 | 套 | 1 | 结构形式 |
| 2 | 通径(mm) |
| 3 | 材质 |
| 215301 | 燃气调压装置 | 套 |  |  |
| 215303 | 燃气调压器 | 套 |  |  |
| 215305 | 燃气调长器 | 套 |  |  |
| 215307 | 雷诺式调压器 | 套 |  |  |
| 215309 | 调压器备件包 | 套 |  |  |
| 215311 | 箱式调压器 | 套 |  |  |
| 2155 | 燃气管道专用附件 | 个 | 1 | 规格直径(mm) |
| 2 | 材质 |
| 3 | 结构形式 |
| 215501 | 主副点火器 | 个 |  |  |
| 215503 | 燃气嘴 | 个 |  |  |
| 215505 | 拖钩 | 个 |  |  |
| 215507 | 表托盘 | 个 |  |  |
| 215509 | 孔板 | 个 |  |  |
| 215511 | 放散装置 | 个 |  |  |
| 215513 | 燃气计量表接头 | 个 |  |  |
| 215515 | 支撑圈 | 个 |  |  |
| 215517 | 主副点火器 | 个 |  |  |
| 2157 | 其他燃气器具 | 套 | 1 | 排气方式 |
| 2 | 型号 |
| 3 | 材质 |
| 4 | 结构形式 |
| 215701 | 液化石油气燃气热水器 | 套 |  |  |
| 215703 | 天然气热水器 | 套 |  |  |
| 215705 | 人工煤气热水器 | 套 |  |  |
| 215707 | 其他燃气器具 | 套 |  |  |
| 2201 | 铸铁散热器 | 片 | 1 | 同侧进出口中心距(mm) |
| 2 | 工作压力(Mpa) |
| 3 | 规格(mm) |
| 220101 | 柱型铸铁散热器 | 片 |  |  |
| 220103 | 圆翼型铸铁散热器 | 片 |  |  |
| 220105 | 板翼型铸铁散热器 | 片 |  |  |
| 220107 | 铸铁弯肋型散热器 | 片 |  |  |
| 220109 | 辐射对流柱翼型铸铁散热器 | 片 |  |  |
| 220111 | 长翼型铸铁散热器 | 片 |  |  |
| 220113 | 铸铁挂式散热器 | 片 |  |  |
| 220115 | 柱翼型铸铁散热器 | 片 |  |  |
| 220117 | 成组铸铁散热器 | 片 |  |  |
| 220119 | 铸铁散热器片 | 片 |  |  |
| 2203 | 钢制散热器 | 片 | 1 | 同侧进出口中心距(mm) |
| 2 | 工作压力(Mpa) |
| 3 | 数量/组 |
| 4 | 规格(mm) |
| 220301 | 闭式钢串片对流散热器 | 片 |  |  |
| 220303 | 钢制板型散热器 | 片 |  |  |
| 220305 | 钢制双柱式散热器 | 片 |  |  |
| 220307 | 钢制3柱式散热器 | 片 |  |  |
| 220309 | 钢制柱型散热器 | 片 |  |  |
| 220311 | 扁管型散热器 | 片 |  |  |
| 220313 | 光面管（双排管）散热器 | 片 |  |  |
| 220315 | 光面管（单排管）散热器 | 片 |  |  |
| 220317 | 高频焊螺旋绕片对流散热器 | 片 |  |  |
| 220319 | 装饰性钢制散热器 | 片 |  |  |
| 2205 | 铝制散热器 | 片 | 1 | 型号 |
| 2 | 工作压 力(Mpa) |
| 3 | 同侧进出口中心距(mm) |
| 4 | 规格(mm) |
| 220501 | 高压铸铝散热器 | 片 |  |  |
| 220503 | 铝型材焊接散热器 | 片 |  |  |
| 2207 | 铜及复合散热器 | 片 | 1 | 型号 |
| 2 | 同侧进出口中心距(mm) |
| 3 | 工作压力(MPa) |
| 4 | 规格(mm) |
| 220701 | 钢铝复合柱型散热器 | 片 |  |  |
| 220703 | 铜管L型绕铝翅片散热器 | 片 |  |  |
| 220705 | 铜管铝串片散热器 | 片 |  |  |
| 220707 | 不锈铜铜铝柱型散热器 | 片 |  |  |
| 220709 | 铜铝复合柱型散热器 | 片 |  |  |
| 220711 | 铜铝串片管对流散热器 | 片 |  |  |
| 220713 | 铜铝复合柱翼型散热器 | 片 |  |  |
| 220715 | 金属复合散热器 | 片 |  |  |
| 2209 | 其他散热器 | 套 | 1 | 外形尺寸(mm) |
| 2 | 同侧进出口中心距(mm) |
| 220901 | 移动式单位电散热器 | 套 |  |  |
| 220903 | 带温控器的踢脚板式对流电散热器 | 套 |  |  |
| 220905 | 电热膜辐射供暖 | 套 |  |  |
| 220907 | 翅片管散热器 | 套 |  |  |
| 220909 | 光排管散热器 | 套 |  |  |
| 220911 | 艺术造型散热器 | 套 |  |  |
| 2211 | 散热器专用配件 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 规格 |
| 221101 | 散热器专用配件 | 个 |  |  |
| 2221 | 集气罐 | 个 | 1 | 公称直径(DN) |
| 2 | 压力(Mpa) |
| 222101 | 立式集气罐 | 个 |  |  |
| 222103 | 卧式集气罐 | 个 |  |  |
| 222105 | 储气包 | 个 |  |  |
| 2223 | 集热器 | 组 | 1 | 集热面积(㎡) |
| 222301 | 平板式集热器 | 组 |  |  |
| 222303 | 全玻璃真空管式集热器 | 组 |  |  |
| 222305 | 太阳能集热器 | 组 |  |  |
| 2225 | 除污器 | 个 | 1 | 公称直径(DN)(mm) |
| 2 | 过滤孔径(mm) |
| 222501 | 卧式直通除污器 | 个 |  |  |
| 222503 | 立式直通除污器 | 个 |  |  |
| 222505 | Y型除污器 | 个 |  |  |
| 222507 | 旋流式除污器 | 个 |  |  |
| 222509 | 卧式角通除污器 | 个 |  |  |
| 2227 | 膨胀水箱 | 个 | 1 | 公称容积(L) |
| 222701 | 不锈钢 | 个 |  |  |
| 222703 | 钢制 | 个 |  |  |
| 2229 | 水锤吸纳器/消除器 | 个 | 1 | 公称压力(Mpa) |
| 2 | 公称直径(mm) |
| 3 | 连接形式 |
| 222901 | 隔膜气囊式水锤吸纳器 | 个 |  |  |
| 222903 | 活塞气囊式水锤吸纳器 | 个 |  |  |
| 2231 | 汽水集配器 | 台 | 1 | 介质类型 |
| 2 | 缸体直径(mm) |
| 3 | 蒸汽压力(Mpa) |
| 223101 | 汽水集配器 | 台 |  |  |
| 2232 | 采暖、给排水设备 | 台 |  |  |
| 223201 | 电子除垢仪 | 台 |  |  |
| 223203 | 变频给水设备 | 台 |  |  |
| 223202 | 稳压给水设备 | 台 |  |  |
| 223204 | 无负压给水设备 | 台 |  |  |
| 223203 | 气压罐 | 台 |  |  |
| 223205 | 除砂器 | 台 |  |  |
| 223204 | 水箱自洁器 | 台 |  |  |
| 223206 | 水质净化器 | 台 |  |  |
| 223205 | 紫外线杀菌设备 | 台 |  |  |
| 223207 | 热水器 | 台 |  |  |
| 223206 | 开水炉 | 台 |  |  |
| 223208 | 直饮水设备 | 台 |  |  |
| 223207 | 雨水及中水收集处理设备 | 台 |  |  |
| 2235 | 制冷（热）及通风空调设备 | 台 | 1 | 类型 |
| 223501 | 加热器 | 台 |  |  |
| 223503 | 冷却器 | 台 |  |  |
| 223505 | 除尘设备 | 台 |  |  |
| 223507 | 整体式空调机组 | 台 |  |  |
| 223509 | 多联机 | 台 |  |  |
| 223511 | 风机盘管 | 台 |  |  |
| 223513 | 压缩机 | 台 |  |  |
| 223515 | 冷水机组 | 台 |  |  |
| 223517 | 热泵机组 | 台 |  |  |
| 223519 | 制冷机组 | 台 |  |  |
| 223521 | 冷却塔 | 台 |  |  |
| 223523 | 空气源热泵 | 台 |  |  |
| 223525 | 地源热泵 | 台 |  |  |
| 223527 | 分体式空调 | 台 |  |  |
| 2241 | 风口 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 规格 |
| 4 | 附件 |
| 224101 | 百叶风口 | 个 |  |  |
| 224103 | 板式排烟口 | 个 |  |  |
| 224105 | 网式风口 | 个 |  |  |
| 224107 | 条缝型风口 | 个 |  |  |
| 224109 | 旋转风口 | 个 |  |  |
| 224111 | 活动篾式风口 | 个 |  |  |
| 224113 | 正压送风口 | 个 |  |  |
| 224115 | 多叶排烟口 | 个 |  |  |
| 224117 | 喷口 | 个 |  |  |
| 224119 | 其他风口 | 个 |  |  |
| 2243 | 散流器 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 规格(长宽高/直径)(mm) |
| 4 | 叶片层数 |
| 224301 | 圆形散流器 | 个 |  |  |
| 224303 | 方（矩）形散流器 | 个 |  |  |
| 224305 | 线形散流器 | 个 |  |  |
| 224307 | 圆环型散流器 | 个 |  |  |
| 2245 | 风管、风道 | m、m2 | 1 | 类型 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 厚度(mm) |
| 224501 | 钢丝网水泥预制排烟（气）管道 | m | 1 | 类型 |
| 224503 | 复合风管 | m2 |  |  |
| 224505 | 硬聚氯乙烯风管板 | m2 |  |  |
| 224507 | 玻璃钢风管 | m |  |  |
| 224509 | 碳钢风管 | m |  |  |
| 224511 | 柔性软风管 | m |  |  |
| 224513 | 不锈钢风管 | m |  |  |
| 224515 | 铝板风管 | m |  |  |
| 224517 | 塑料风管 | m |  |  |
| 2247 | 风帽 | 个 | 1 | 类型 |
| 2 | 规格(mm) |
| 224701 | 镀锌铁皮风帽 | 个 |  |  |
| 2249 | 罩类 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 224901 | 不锈钢罩 | 套 |  |  |
| 224903 | 塑料罩 | 套 |  |  |
| 2251 | 风口过滤器、过滤网 | 个 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 额定风量(m³/h) |
| 225101 | 过滤网 | 个 |  |  |
| 225103 | 初效过滤器 | 个 |  |  |
| 225105 | 中效过滤器 | 个 |  |  |
| 225107 | 高效过滤器 | 个 |  |  |
| 225109 | 滤帽 | 个 |  |  |
| 2253 | 调节阀 | 个 | 1 | 类型 |
| 2 | 外形 |
| 3 | 规格(长宽/直径)(mm) |
| 4 | 材质 |
| 225301 | 风量调节阀 | 个 |  |  |
| 225303 | 风量止回阀 | 个 |  |  |
| 225305 | 风量余压阀 | 个 |  |  |
| 225307 | 风管防火阀 | 个 |  |  |
| 2255 | 消声器 | 个 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 225501 | 电子消声器 | 个 |  |  |
| 225503 | 管式消声器 | 个 |  |  |
| 225505 | 抗性消声器 | 个 |  |  |
| 225507 | 排气喷流消声器 | 个 |  |  |
| 225509 | 片式消声器 | 个 |  |  |
| 225511 | 塑料排水管消声器 | 个 |  |  |
| 225513 | 微穿孔板消声器 | 个 |  |  |
| 225515 | 消声弯头 | 个 |  |  |
| 225517 | 阻抗复合式消声器 | 个 |  |  |
| 225519 | 阻性消声器 | 个 |  |  |
| 225521 | 其他消声器 | 个 |  |  |
| 2257 | 减震器 | 套 | 1 | 压缩度(mm) |
| 2 | 阻尼力N/s |
| 3 | 弹性刚度(kg/cm) |
| 225701 | 金属减震器 | 套 |  |  |
| 225703 | 橡胶减震器 | 套 |  |  |
| 225705 | 弹簧减震器 | 套 |  |  |
| 225707 | 减震垫 | 套 |  |  |
| 225709 | 减振吊架 | 套 |  |  |
| 2259 | 静压箱 | 个 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 225901 | 普通静压箱 | 个 |  |  |
| 225903 | 消声静压箱 | 个 |  |  |
| 225905 | 其他 | 个 |  |  |
| 2301 | 灭火器 | 个 | 1 | 移动方式 |
| 2 | 灭火级别 |
| 3 | 灭火剂量 |
| 230101 | 碳酸氢钠(ABC)干粉灭火器 | 个 |  |  |
| 230103 | BC干粉灭火器 | 个 |  |  |
| 230105 | 二氧化碳灭火器 | 个 |  |  |
| 230107 | 清水灭火器 | 个 |  |  |
| 230109 | 泡沫灭火器 | 个 |  |  |
| 230111 | 磷酸铵盐干粉灭火器 | 个 |  |  |
| 230113 | 卤代烷1211灭火器 | 个 |  |  |
| 230115 | 卤代型1301灭火器 | 个 |  |  |
| 2303 | 消火栓 | 个 | 1 | 类型 |
| 2 | 公称通径(mm) |
| 3 | 公称压力(Mpa) |
| 230301 | 室外地上消火栓(SS) | 个 |  |  |
| 230303 | 室外地下消火栓(SA) | 个 |  |  |
| 230305 | 消防箱 | 个 |  |  |
| 230307 | 室内消火栓 | 个 |  |  |
| 2305 | 消防水泵接合器 | 个 | 1 | 出口公称通径(mm) |
| 2 | 压力等级(Mpa) |
| 230501 | 地上式(SQS)消防水泵接合器 | 个 |  |  |
| 230503 | 地下式(SQX/SQA)消防水泵接合器 | 个 |  |  |
| 230505 | 墙壁式(SQB)消防水泵接合器 | 个 |  |  |
| 230507 | 多用式(SQD)消防水泵接合器 | 个 |  |  |
| 2307 | 消防箱、柜 | 个 | 1 | 类型 |
| 2 | 型号规格 |
| 3 | 水带安置方式 |
| 230701 | 消火栓箱 | 个 |  |  |
| 230703 | 灭火器箱 | 套 |  |  |
| 230705 | 柜式七氟丙烷灭火装置 | 套 |  |  |
| 2311 | 泡沫发生器、比例混合器 | 个 | 1 | 干管通径(mm) |
| 2 | 混合液流量(L/min) |
| 3 | 泡沫发生量(L) |
| 4 | 泡沫液贮罐公称容积(m³) |
| 231101 | 空气泡沫产生器 | 个 |  |  |
| 231103 | 管线式比例混合器 | 个 |  |  |
| 231105 | 环泵式比例混合器 | 个 |  |  |
| 231107 | 压力式比例混合器 | 个 |  |  |
| 231109 | 平衡压力式比例混合器 | 个 |  |  |
| 231111 | 低倍数泡沫发生器 | 个 |  |  |
| 231113 | 中倍数泡沫发生器 | 个 |  |  |
| 231115 | 高倍数泡沫发生器 | 个 |  |  |
| 231117 | 泡沫储液罐 | 个 |  |  |
| 2312 | 气体灭火系统组件 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 干管通径(mm) |
| 231201 | 气体灭火系统组件 | 个 |  |  |
| 2313 | 水流指示器 | 个 | 1 | 公称直径(mm) |
| 2 | 公称压力(Mpa) |
| 231301 | 螺纹式水流指示器 | 个 |  |  |
| 231303 | 卡箍式水流指示器 | 个 |  |  |
| 231305 | 对夹式水流指示器 | 个 |  |  |
| 231307 | 焊接式水流指示器 | 个 |  |  |
| 231309 | 马鞍式水流指示器 | 个 |  |  |
| 231311 | 法兰式水流指示器 | 个 |  |  |
| 2315 | 灭火剂 | kg | 1 | 规格(kg) |
| 2 | 发泡倍数 |
| 231501 | 干粉灭火剂 | kg |  |  |
| 231503 | 泡沫灭火剂 | kg |  |  |
| 231505 | 七氟丙烷药剂 | kg |  |  |
| 231507 | 二氧化碳灭火剂 | kg |  |  |
| 231509 | 清水灭火剂 | kg |  |  |
| 231511 | PRX灭火剂 | kg |  |  |
| 231513 | IG541 | kg |  |  |
| 231515 | IG100 | kg |  |  |
| 231517 | 六氟丙烷灭火剂 | kg |  |  |
| 231519 | 全氟己酮灭火剂 | kg |  |  |
| 2317 | 灭火散材 | 个 | 1 | 规格 |
| 231701 | 防火圈 | m2 |  |  |
| 231703 | 防火枕(阻火密封包) | m2 |  |  |
| 231705 | 防火板 | m2 |  |  |
| 231707 | 防火堵料 | m2 |  |  |
| 231709 | 防火包(阻火包) | m2 |  |  |
| 231711 | 阻燃剂 | m2 |  |  |
| 231713 | 防火胶 | m2 |  |  |
| 231715 | 挡烟垂壁 | m2 |  |  |
| 2319 | 消防水枪 | 支 | 1 | 额定喷射压力(MPa)/公称压力 |
| 2 | 额定流量(L/s) |
| 231901 | 直流水枪(QZ) | 支 |  |  |
| 231903 | 直流开关水枪(QZG) | 支 |  |  |
| 231905 | 直流开花水枪(QZK) | 支 |  |  |
| 231907 | 撞击式喷雾水枪(QWJ) | 支 |  |  |
| 231909 | 离心式喷雾水枪(QWL) | 支 |  |  |
| 231911 | 簧片式喷雾水枪(QWP) | 支 |  |  |
| 231913 | 球阀转换式直流喷雾水枪(QLH) | 支 |  |  |
| 231915 | 导流式直流喷雾水枪(QLD) | 支 |  |  |
| 231917 | 球阀转换式多用水枪(QDH) | 支 |  |  |
| 2321 | 自动喷水灭火系统组件 | 个、只 | 1 | 类型 |
|  |  |  | 2 | 额定工作压力(Mpa) |
|  |  |  | 3 | 直径(mm) |
|  |  |  | 4 | 动作温度(℃) |
| 232101 | 洒水喷头 | 个 |  |  |
| 232103 | 湿式报警阀、延迟器、水力警铃 | 个 |  |  |
| 232105 | 水雾喷头(ZSTW) | 个 |  |  |
| 232107 | 干式报警阀 | 只 |  |  |
| 232109 | 雨淋报警阀(ZSF) | 只 |  |  |
| 232111 | 通用消防阀门(ZS) | 只 |  |  |
| 232113 | 水流指示器(ZSJZ) | 只 |  |  |
| 232115 | 加速器 | 只 |  |  |
| 232117 | 早期抑制快速响应(ESFR)喷头 | 只 |  |  |
| 232119 | 压力开关(ZSJY) | 只 |  |  |
| 232121 | 沟槽式管接头及组件(XG) | 只 |  |  |
| 232123 | 扩大覆盖面积洒水喷头(EC) | 只 |  |  |
| 232125 | 水幕喷头(ZSTM) | 只 |  |  |
| 232127 | 预作用装置(ZSFY) | 只 |  |  |
| 232129 | 家用喷头(RES) | 只 |  |  |
| 232131 | 消防洒水软管(ZSSR) | 只 |  |  |
| 232133 | 减压孔板/减压阀(ZSJF) | 只 |  |  |
| 232135 | 消防管道支吊架(ZSZDJ) | 只 |  |  |
| 232137 | 末端试水装置(ZSPM) | 套 |  |  |
| 232139 | 集热板 | 套 |  |  |
| 232141 | 温感式水幕装置 | 套 |  |  |
| 232143 | 信号阀 | 套 |  |  |
| 2322 | 消防水炮 | 套 |  |  |
| 232201 | 自动消防水炮 | 套 |  |  |
| 232203 | 手动消防水炮 | 套 |  |  |
| 232205 | 电控消防水炮 | 套 |  |  |
| 232207 | 移动消防水炮 | 套 |  |  |
| 232209 | 防爆消防水炮 | 套 |  |  |
| 2323 | 软管卷盘、水龙带及接口 | m | 1 | 品种 |
| 2 | 公称直径(mm) |
| 3 | 压力等级(Mpa) |
| 4 | 材质 |
| 2324 | 消防应急照明灯具、电源 | 套 | 1 | 类型 |
| 2 | 功率 |
| 232401 | 应急专用集中电源 | 套 |  |  |
| 232403 | 消防应急标志灯具 | 套 |  |  |
| 232405 | 消防应急照明灯具 | 套 |  |  |
| 232407 | 消防应急照明控制器 | 套 |  |  |
| 232409 | 消防应急照明分配电装置 | 套 |  |  |
| 2325 | 灭火装置专用阀门 | 个 | 1 | 公称直径(mm) |
| 2 | 压力等级(Mpa) |
| 3 | 材质 |
| 232501 | 螺纹分配阀 | 个 |  |  |
| 232503 | 法兰选择阀 | 个 |  |  |
| 232505 | 螺纹选择阀 | 个 |  |  |
| 232507 | 液体单向阀 | 个 |  |  |
| 232509 | 安全泄压阀 | 个 |  |  |
| 232511 | 气体单向阀 | 个 |  |  |
| 2326 | 消防通信器材 | 个 |  |  |
| 232801 | 消防电话总机 | 个 |  |  |
| 232803 | 消防电话分机 | 个 |  |  |
| 232805 | 消防电话插孔 | 个 |  |  |
| 2327 | 分水器、集水器、滤水器 | 个 | 1 | 接口形式 |
| 2 | 进水口公称直径(mm) |
| 3 | 出水口公称直径(mm) |
| 4 | 压力等级(Mpa) |
| 232701 | 集水器 | 个 |  |  |
| 232703 | 二分水器 | 个 |  |  |
| 232705 | 三分水器 | 个 |  |  |
| 232707 | 四分水器 | 个 |  |  |
| 232709 | 滤水器 | 个 |  |  |
| 2329 | 隔膜式气压水罐 | 台 | 1 | 公称压力(Mpa) |
| 2 | 罐体直径(mm) |
| 3 | 总容积(m³) |
| 4 | 调节容积(m³) |
| 2331 | 消防软梯、安全绳 | m、个 | 1 | 规格 |
| 233101 | 消防软梯 | 个 |  |  |
| 233103 | 安全绳 | m |  |  |
| 2333 | 消防工具 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 2334 | 防火门监控器材 | 台 | 1 | 品种 |
| 233401 | 防火门监控主机 | 台 |  |  |
| 233403 | 防火门监控分机 | 台 |  |  |
| 233405 | 防火门门磁开关 | 台 |  |  |
| 233407 | 释放器 | 个 |  |  |
| 2335 | 消防电源监控器材 | 台 | 1 | 类型 |
| 233501 | 消防电源监控主机 | 台 |  |  |
| 233503 | 消防电源监控模块 | 套 |  |  |
| 2337 | 探测器 | 个 | 1 | 类型 |
| 2 | 工作电压(V) |
| 3 | 探测距离(m) |
| 233701 | 感温火灾探测器 | 个 |  |  |
| 2339 | 火灾报警、警报及消防联动控制装置 | 套 | 1 | 类型 |
| 2 | 报警、联动点总数 |
| 233901 | 火灾报警控制器 | 套 |  |  |
| 233903 | 可燃气体报警控制器 | 套 |  |  |
| 233905 | 联动控制器 | 套 |  |  |
| 233907 | 报警联动一体机 | 套 |  |  |
| 2340 | 消防模块 | 套 | 1 | 类型 |
| 234001 | 输入模块 | 套 |  |  |
| 234003 | 输出模块 | 套 |  |  |
| 234005 | 输入/输出模块 | 套 |  |  |
| 234007 | 中继模块 | 套 |  |  |
| 234009 | 中继器 | 套 |  |  |
| 234011 | 隔离模块 | 套 |  |  |
| 234013 | 监视模块 | 套 |  |  |
| 2341 | 其他报警器材 | 套 | 1 | 类型 |
| 234101 | 报警按钮 | 套 |  |  |
| 234103 | 消火栓按钮 | 套 |  |  |
| 234105 | 紧急启停按扭 | 套 |  |  |
| 234107 | 气体指示器 | 套 |  |  |
| 234109 | 报警显示器 | 套 |  |  |
| 234111 | 消防闪灯 | 套 |  |  |
| 234113 | 讯响器 | 套 |  |  |
| 234115 | 警铃 | 套 |  |  |
| 234117 | 气体灭火盘 | 套 |  |  |
| 234119 | 数码管火警显示器 | 套 |  |  |
| 234121 | 防火包 | 套 |  |  |
| 2343 | 消防通讯广播器材 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 额定功率(W) |
| 234301 | 消防广播主机 | 套 |  |  |
| 234303 | 消防广播录放盘 | 套 |  |  |
| 234305 | 消防广播功率放大器 | 套 |  |  |
| 234307 | 消防广播分配盘 | 套 |  |  |
| 234309 | 消防音箱 | 套 |  |  |
| 234311 | 话筒 | 套 |  |  |
| 2345 | 其他消防器材专用配件 | 套 | 1 | 品种 |
| 2347 | 灭火控制器 | 套 | 1 | 品种 |
| 234701 | 气体灭火控制器 | 套 |  |  |
| 234703 | 消防炮灭火控制器 | 套 |  |  |
| 2349 | 监控器 | 套 | 1 | 品种 |
| 234901 | 电气火灾监控器 | 套 |  |  |
| 234903 | 余压监控器 | 套 |  |  |
| 2351 | 家用火灾报警控制器装置 | 套 | 1 | 品种 |
| 235101 | 家用火灾报警控制器装置 | 套 |  |  |
| 2353 | 其他消防器材 | 套 | 1 | 品种 |
| 235301 | 报警备用电源 | 套 |  |  |
| 235303 | 开关电源 | 套 |  |  |
| 235305 | 消防喷头装饰盘 | 套 |  |  |
| 235307 | 声光报警器 | 套 |  |  |
| 235309 | 编码器 | 套 |  |  |
| 235311 | 挡水板 | 套 |  |  |
| 235313 | 图形显示装置 | 套 |  |  |
| 235315 | 火灾显示盘 | 套 |  |  |
| 235317 | 放气指示灯 | 套 |  |  |
| 2401 | 水表 | 只 | 1 | 类型(前部分) |
| 2 | 公称直径(DN)(mm) |
| 3 | 属性后部分 |
| 4 | 壳体材质 |
| 240101 | 旋翼式水表 | 只 |  |  |
| 240103 | 螺翼式水表 | 只 |  |  |
| 240105 | 复式水表 | 只 |  |  |
| 240107 | 活塞式水表 | 只 |  |  |
| 240109 | 圆盘式水表 | 只 |  |  |
| 240111 | 射流水表 | 只 |  |  |
| 240113 | 超声波水表 | 只 |  |  |
| 240115 | 电磁水表 | 只 |  |  |
| 240117 | 涡街水表 | 只 |  |  |
| 240119 | 远传水表 | 只 |  |  |
| 240123 | 智能IC卡水表 | 只 |  |  |
| 2403 | 燃气表 | 只 | 1 | 类型 |
| 2 | 壳体材质 |
| 3 | 公称直径(DN) |
| 240301 | 膜式燃气表 | 只 |  |  |
| 240303 | IC卡智能燃气表 | 只 |  |  |
| 240305 | 预付费燃气表 | 只 |  |  |
| 240307 | 超声波燃气表 | 只 |  |  |
| 2404 | 电度表 | 只、块 | 1 | 品种 |
| 2 | 类型 |
| 3 | 标准额定电流(A) |
| 4 | 壳体材质 |
| 240401 | 单相电度表 | 只 |  |  |
| 240403 | 三相电度表 | 只 |  |  |
| 240405 | 其他电度表 | 块 |  |  |
| 2405 | 热量表 | 块 | 1 | 类型 |
| 2 | 公称直径(DN)(mm) |
| 3 | 公称压力PN(MPa) |
| 4 | 壳体材质 |
| 240501 | 热量表 | 块 |  |  |
| 240503 | 冷量表 | 块 |  |  |
| 240505 | 冷热量表 | 块 |  |  |
| 240507 | 其他热量表 | 块 |  |  |
| 2406 | 综合计费仪表 | 块 |  |  |
| 240601 | 多功能测量仪表 | 块 |  |  |
| 2407 | 电工测量仪表 | 块 | 1 | 品种 |
| 240701 | 电压表 | 块 |  |  |
| 240703 | 电流表 | 块 |  |  |
| 240705 | 电位测量箱 | 块 |  |  |
| 240707 | 恒电位仪 | 块 |  |  |
| 240709 | 兆欧表 | 块 |  |  |
| 2408 | 能耗数据采集器 | 块 | 1 | 品种 |
| 240801 | 能耗数据采集器 | 块 |  |  |
| 2409 | 温度测量仪表 | 块 | 1 | 品种 |
| 240901 | 电阻温度计 | 块 |  |  |
| 240903 | 测温笔 | 块 |  |  |
| 240905 | 温度计插座 | 块 |  |  |
| 240907 | 温度计套管 | 块 |  |  |
| 240909 | 光电比色辐射感温式温度计 | 块 |  |  |
| 240911 | 指针式温度计 | 块 |  |  |
| 240913 | 玻璃管温度计 | 块 |  |  |
| 240915 | 压力式温度计 | 块 |  |  |
| 240917 | 热电偶式温度计 | 块 |  |  |
| 240919 | 水银温度计 | 块 |  |  |
| 240921 | 辐射温度计 | 块 |  |  |
| 240923 | 气体温度计 | 块 |  |  |
| 240925 | 油罐平均温度计 | 块 |  |  |
| 2411 | 压力仪表 | 块 | 1 | 类型 |
| 2 | 承载压力(Mpa) |
| 3 | 表壳公称直径DN(mm) |
| 241101 | 真空压力表 | 块 |  |  |
| 241103 | 弹簧压力表 | 块 |  |  |
| 241105 | 电子压力表 | 块 |  |  |
| 241107 | 耐腐蚀压力表 | 块 |  |  |
| 241109 | 耐振压力表 | 块 |  |  |
| 241111 | 燃气测压表 | 块 |  |  |
| 241113 | 钢筋应力计 | 块 |  |  |
| 241115 | 弦式渗压计 | 块 |  |  |
| 241117 | 弦式土压力盒 | 块 |  |  |
| 241119 | 气压表 | 块 |  |  |
| 241121 | 隔膜压力表 | 块 |  |  |
| 241123 | 膜盒微压表 | 块 |  |  |
| 241125 | 应变式压力传感器 | 块 |  |  |
| 241127 | 压差计 | 块 |  |  |
| 241129 | 压力计 | 块 |  |  |
| 241131 | 压力核验仪 | 块 |  |  |
| 2413 | 差压、流量仪表 | 块 | 1 | 材质 |
| 2 | 防护等级 |
| 3 | 公称压力(MPa) |
| 4 | 规格(口径DN)(mm) |
| 241301 | 浮子流量计 | 块 |  |  |
| 241303 | 转子流量计 | 块 |  |  |
| 241305 | 靶式流量计 | 块 |  |  |
| 241307 | 毕托管流量计 | 块 |  |  |
| 241309 | 超声波流量计 | 块 |  |  |
| 241311 | 便携式双探头超声波流量计 | 块 |  |  |
| 241313 | 齿轮流量计 | 块 |  |  |
| 241315 | 电磁流量计 | 块 |  |  |
| 241317 | 智能电磁流组计 | 块 |  |  |
| 241319 | 电容式流量计 | 块 |  |  |
| 241321 | 辐射流量计 | 块 |  |  |
| 241323 | 光电流速测量仪 | 块 |  |  |
| 241325 | 均速管流量计 | 块 |  |  |
| 241325 | 明渠流量计 | 块 |  |  |
| 241327 | 燃汽流量计 | 块 |  |  |
| 241329 | 涡街流量计 | 块 |  |  |
| 241331 | 智能涡街流量计 | 块 |  |  |
| 241333 | 涡轮流量计 | 块 |  |  |
| 241335 | 震荡球流量计 | 块 |  |  |
| 241337 | 蒸汽流量计 | 块 |  |  |
| 241339 | 质量流量计 | 块 |  |  |
| 241341 | 热式质量流量计 | 块 |  |  |
| 2415 | 节流装置 | m3 | 1 | 流件名称 |
| 2 | 公称直径DN(mm) |
| 3 | 取压方式 |
| 241501 | 节流装置 | m3 |  |  |
| 2417 | 物位检测仪表 | 只 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 防护等级 |
| 241701 | 物位检测仪表 | 只 |  |  |
| 2419 | 显示仪表 | 台 | 1 | 品种 |
| 241901 | 记录仪 | 台 |  |  |
| 241903 | 电子显示仪 | 台 |  |  |
| 2423 | 过程分析议表 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 测量原理 |
| 242301 | 过程分析议表 | 台 |  |  |
| 2424 | 机械量仪表 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 242401 | 机械量仪表 | 台 |  |  |
| 2425 | 物性检则仪表 | 台 | 1 | 品种 |
| 242501 | PH/CO2分析仪 | 台 |  |  |
| 242503 | PH计 | 台 |  |  |
| 242505 | 便携式煤粉取样装置 | 台 |  |  |
| 242507 | 便携式污染检测仪 | 台 |  |  |
| 242509 | 混凝土碳化检测仪 | 台 |  |  |
| 242511 | 混凝土应变计 | 台 |  |  |
| 242513 | 可拆式烟尘采样枪 | 台 |  |  |
| 242515 | 密度和比重测定仪 | 台 |  |  |
| 242517 | 黏度测定仪 | 台 |  |  |
| 242519 | 湿度分析仪 | 台 |  |  |
| 242521 | 水分计 | 台 |  |  |
| 242523 | 水质分析仪 | 台 |  |  |
| 242525 | 温度分析仪 | 台 |  |  |
| 242527 | 物位开关 | 台 |  |  |
| 242529 | 烟尘浓度采样仪 | 台 |  |  |
| 242531 | 烟气采样器 | 台 |  |  |
| 242533 | 余氯分析仪 | 台 |  |  |
| 242535 | 浊度仪 | 台 |  |  |
| 2427 | 气象环保监则仪表 | 台 | 1 | 规格 |
| 242701 | 风向监测仪（测试仪） | 台 |  |  |
| 242703 | 风速监测仪（测试仪） | 台 |  |  |
| 242705 | 雨量监测仪（记录仪） | 台 |  |  |
| 242707 | 日照监测仪（测量仪表） | 台 |  |  |
| 242709 | 噪音计 | 台 |  |  |
| 242711 | 废水测量仪表（记录仪） | 台 |  |  |
| 242713 | 水位计 | 台 |  |  |
| 242715 | 尾气测量仪表（记录仪） | 台 |  |  |
| 2429 | 过程控制仪表器件 | 台 | 1 | 包含类型 |
| 2 | 规格 |
| 242901 | 压力式温度变送器 | 台 |  |  |
| 242902 | 温度变送器 | 台 |  |  |
| 242903 | 温差变送器 | 台 |  |  |
| 242904 | 一体化温度变送器 | 台 |  |  |
| 242905 | 压力变送器 | 台 |  |  |
| 242906 | 差压变送器 | 台 |  |  |
| 242907 | 外浮筒液位变送器 | 台 |  |  |
| 242908 | 内浮筒液位变送器 | 台 |  |  |
| 242909 | 单法兰液位变送器 | 台 |  |  |
| 2431 | 集中监视与控制装置 | 套 | 1 | 品种 |
| 243101 | 集中监视与控制装置 | 套 |  |  |
| 2433 | 工业计算机器材 | 台 | 1 | 品种 |
| 243301 | 工业计算机器材 | 台 |  |  |
| 2459 | 仪表专用管件 | 个 | 1 | 公称直径(mm) |
| 2 | 材质 |
| 3 | 公称压力 |
| 245901 | 仪表接头 | 个 |  |  |
| 245903 | 压力表冷凝圈（顶面取压） | 个 |  |  |
| 245905 | 压力表冷凝弯（侧面取压） | 个 |  |  |
| 245907 | 压力表接头 | 个 |  |  |
| 245909 | 压力表隔离容器 | 个 |  |  |
| 245911 | 压力表开关带弯管 | 个 |  |  |
| 2461 | 仪表专用套管 | 个 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 246101 | 仪表专用套管 | 个 |  |  |
| 2463 | 仪表专用阀门 | 个 | 1 | 阀体材质 |
| 2 | 公称压力(Mpa) |
| 3 | 公称直径(mm) |
| 246301 | 自应力调节阀 | 个 |  |  |
| 246303 | 截止阀 | 个 |  |  |
| 246305 | 三通阀 | 个 |  |  |
| 246307 | 节流阀 | 个 |  |  |
| 246309 | 切断球阀 | 个 |  |  |
| 246311 | 压力表旋塞 | 个 |  |  |
| 2467 | 仪表专用垫片 | 个 | 1 | 规格(外径\*内径)(mm) |
| 246701 | 仪表专用垫片 | 个 |  |  |
| 2469 | 其他仪表及自控器材 | 个 | 1 | 类型 |
| 246901 | 其他仪表及自控器材 | 个 |  |  |
| 2501 | 光源 | m、m2、只 | 1 | 类型 |
| 2 | 额定功率(W) |
| 3 | 灯管形状 |
| 250101 | 白炽灯 | 只 |  |  |
| 250103 | 汞灯 | 只 |  |  |
| 250105 | 钠灯 | 只 |  |  |
| 250107 | LED灯 | 只 |  |  |
| 250109 | LED灯带 | m |  |  |
| 250111 | 金属卤化物灯 | 只 |  |  |
| 250113 | 太阳能面板 | m2 |  |  |
| 250115 | 紫外线灯 | 只 |  |  |
| 2505 | 吊灯(装饰花灯） | 套 | 1 | 灯具造型 |
| 2 | 规格(灯长)(mm) |
| 3 | 灯罩(片)材质 |
| 4 | 灯架材质 |
| 250501 | 软线吊灯 | 套 |  |  |
| 250503 | 吊链吊灯 | 套 |  |  |
| 250505 | 吊架式组合灯 | 套 |  |  |
| 250507 | 吊式蜡烛灯 | 套 |  |  |
| 250509 | 吊式挂片灯 | 套 |  |  |
| 250511 | 吊式串珠（穗棒）灯 | 套 |  |  |
| 250513 | 吊式玻璃装饰罩灯 | 套 |  |  |
| 250515 | 吊管式灯 | 套 |  |  |
| 2507 | 吸顶灯 | 套 | 1 | 规格/直径/边长(mm) |
| 2 | 灯罩材质 |
| 3 | 灯管功率(W) |
| 250701 | 圆球罩灯 | 套 |  |  |
| 250703 | 半圆球吸顶灯 | 套 |  |  |
| 250705 | 半扁球吸顶灯 | 套 |  |  |
| 250707 | 球形吸顶灯 | 套 |  |  |
| 250709 | 方（矩）形吸顶灯 | 套 |  |  |
| 250711 | 圆形装饰吸顶灯 | 套 |  |  |
| 250713 | 洗手间集成灯 | 套 |  |  |
| 2509 | 壁灯 | 套 | 1 | 灯罩材质 |
| 2 | 灯架材质 |
| 3 | 功率(W) |
| 250901 | 单罩壁灯 | 套 |  |  |
| 250903 | 双罩壁灯 | 套 |  |  |
| 250905 | 四罩壁灯 | 套 |  |  |
| 250907 | 车道壁灯 | 套 |  |  |
| 2511 | 筒灯 | 套 | 1 | 灯体材质及成型方式 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 功率(W) |
| 251101 | 横式筒灯 | 套 |  |  |
| 251103 | 立式筒灯 | 套 |  |  |
| 251105 | 防雾筒灯 | 套 |  |  |
| 251107 | 嵌入式筒灯 | 套 |  |  |
| 251109 | LED筒灯 | 套 |  |  |
| 251111 | 直筒灯 | 套 |  |  |
| 251113 | 牛眼灯 | 套 |  |  |
| 2514 | 几何形状组合艺术灯具 | 套 | 1 | 功率(W) |
| 251401 | 礼花灯 | 套 |  |  |
| 251403 | 反射柱灯 | 套 |  |  |
| 251405 | U形组合灯 | 套 |  |  |
| 251407 | 星形双光灯 | 套 |  |  |
| 251409 | 筒形钢架灯 | 套 |  |  |
| 251411 | 弧形管组合灯 | 套 |  |  |
| 251413 | 玻璃罩钢架组合灯 | 套 |  |  |
| 251415 | 繁星灯 | 套 |  |  |
| 251417 | 凸片灯 | 套 |  |  |
| 2515 | 格栅灯 | 套 | 1 | 灯管规格 |
| 2 | 灯管数及功率(灯管数×功率)W |
| 251501 | 链吊式灯具 | 套 |  |  |
| 251503 | 吊杆组合式灯具 | 套 |  |  |
| 251505 | 嵌入式灯具 | 套 |  |  |
| 251507 | 嵌入式平面胶片灯盘 | 套 |  |  |
| 251509 | 嵌入式反射格栅灯盘 | 套 |  |  |
| 251511 | LED格栅灯盘 | 套 |  |  |
| 251513 | 发光棚灯具 | 套 |  |  |
| 251515 | 吸顶式灯具 | 套 |  |  |
| 251517 | 吸顶式平面胶片灯盘 | 套 |  |  |
| 251519 | 其他 | 套 |  |  |
| 2517 | 射灯 | 台 | 1 | 功率(W) |
| 251701 | 导轨式射灯 | 台 |  |  |
| 251703 | 吸顶式射灯 | 台 |  |  |
| 251705 | 嵌入式射灯 | 台 |  |  |
| 251707 | 吊杆式射灯 | 台 |  |  |
| 251709 | LED射灯 | 台 |  |  |
| 251711 | 嵌入式格栅射灯 | 台 |  |  |
| 251713 | 天花式(点挂式)射灯 | 台 |  |  |
| 251715 | 吊装式格栅射灯 | 台 |  |  |
| 251717 | 可调吊杆式射灯 | 台 |  |  |
| 251719 | 射灯滑轨 | 台 |  |  |
| 2519 | 台灯、落地灯 | 台 | 1 | 功率(W) |
| 251901 | LED台灯 | 台 |  |  |
| 251903 | 太阳能台灯 | 台 |  |  |
| 251905 | 螺旋灯头光源台灯 | 台 |  |  |
| 251907 | LED落地灯 | 台 |  |  |
| 251909 | 太阳能落地灯 | 台 |  |  |
| 251911 | 螺旋灯头光源落地灯 | 台 |  |  |
| 2521 | 其他室内灯具 | 套 | 1 | 功率(W) |
| 252101 | 防水防尘 | 套 |  |  |
| 252103 | 防水灯 | 套 |  |  |
| 252105 | 混光灯具 | 套 |  |  |
| 2522 | 点光源艺术装饰 | 套 | 1 | 功率(W) |
| 252201 | 点光源艺术装饰灯 | 套 |  |  |
| 252203 | 外立面点光源灯 | 套 |  |  |
| 2525 | 泛光灯、投光灯 | 套 | 1 | 功率(W) |
| 252501 | 氙气泛光灯 | 套 |  |  |
| 252503 | 氙气投光灯 | 套 |  |  |
| 252505 | LED泛光灯 | 套 |  |  |
| 252507 | LED投光灯 | 套 |  |  |
| 252509 | 钠泛光灯 | 套 |  |  |
| 252511 | 钠投光灯 | 套 |  |  |
| 252513 | 无极灯 | 套 |  |  |
| 2527 | 埋地灯 | 套 | 1 | 功率(W) |
| 252701 | LED地埋灯 | 套 |  |  |
| 252703 | 氙气地埋灯 | 套 |  |  |
| 252705 | 钠地埋灯 | 套 |  |  |
| 252707 | 金卤地埋灯 | 套 |  |  |
| 252709 | 消防应急标志灯具地埋灯 | 套 |  |  |
| 252711 | 其他 | 套 |  |  |
| 2529 | 草坪灯 | 套 | 1 | 功率(W) |
| 2 | 蓄电池容量(AH) |
| 3 | 灯体材质 |
| 4 | 防护等级 |
| 252901 | 太阳能 | 套 |  |  |
| 252903 | LED灯 | 套 |  |  |
| 252905 | 金卤灯 | 套 |  |  |
| 252907 | 灯泡 | 套 |  |  |
| 252909 | 钠灯 | 套 |  |  |
| 252911 | 其他 | 套 |  |  |
| 2531 | 轮廓装饰灯 | 套 | 1 | 光源 |
| 2 | 功率(W) |
| 3 | 防护等级 |
| 253101 | 灯泡型轮廓灯 | 套 |  |  |
| 253103 | 灯管型轮廓灯 | 套 |  |  |
| 253105 | 灯珠型轮廓灯 | 套 |  |  |
| 2533 | 庭院、广场、道路、景观灯 | 套 | 1 | 功率(W) |
| 2 | 灯杆材质 |
| 3 | 灯体材质 |
| 4 | 防护等级 |
| 253401 | 一般路灯 | 套 |  |  |
| 253403 | 太阳能路灯 | 套 |  |  |
| 253405 | 风能路灯 | 套 |  |  |
| 253407 | LED路灯 | 套 |  |  |
| 253409 | 钠灯路灯 | 套 |  |  |
| 253411 | 金卤灯路灯 | 套 |  |  |
| 253413 | 庭院灯 | 套 |  |  |
| 253415 | 景观灯 | 套 |  |  |
| 253417 | 广场灯 | 套 |  |  |
| 2535 | 标志、应急灯 | 套 | 1 | 光源 |
| 2 | 功率(W) |
| 3 | 灯体材质 |
| 4 | 应急时间(min) |
| 253501 | 分体式应急电源 | 套 |  |  |
| 253503 | 自发光标志灯 | 套 |  |  |
| 253505 | 中光强交流脉冲频闪障碍标志灯 | 套 |  |  |
| 253507 | 安全出口灯/信号指示灯 | 套 |  |  |
| 253509 | 应急照明灯 | 套 |  |  |
| 2537 | 信号灯 | 套 | 1 | 光源 |
| 2 | 外形尺寸(mm) |
| 3 | 防护等级 |
| 253701 | 道路信号灯 | 套 |  |  |
| 253703 | 气体显示灯 | 套 |  |  |
| 253705 | 航空障碍灯 | 套 |  |  |
| 253707 | 其他 | 套 |  |  |
| 2541 | 水下灯 | 套 | 1 | 光源 |
| 2 | 防护等级 |
| 3 | 功率(W) |
| 254101 | 简易型水下灯 | 套 |  |  |
| 254103 | 密封型水下灯 | 套 |  |  |
| 254105 | 支架式水下灯 | 套 |  |  |
| 254107 | 嵌入式水下灯 | 套 |  |  |
| 254109 | 其他 | 套 |  |  |
| 2543 | 厂矿、场馆专用灯 | 套 | 1 | 光源 |
| 2 | 功率(W) |
| 3 | 悬吊方式 |
| 4 | 规格(mm) |
| 254301 | 防潮灯 | 套 |  |  |
| 254303 | 防爆灯 | 套 |  |  |
| 254305 | 密闭安全灯 | 套 |  |  |
| 254307 | 防水防尘灯 | 套 |  |  |
| 254309 | 其他 | 套 |  |  |
| 2545 | 医院专用灯 | 套 | 1 | 光源 |
| 2 | 功率(W) |
| 254501 | 无影灯 | 套 |  |  |
| 254503 | 病房暗脚灯 | 套 |  |  |
| 254505 | 病房指示灯 | 套 |  |  |
| 254507 | 紫外线杀菌灯 | 套 |  |  |
| 254509 | 净化气密型灯 | 套 |  |  |
| 254511 | 手术指示灯 | 套 |  |  |
| 254513 | 病房叫号灯 | 套 |  |  |
| 254515 | 生化分析仪器灯 | 套 |  |  |
| 254517 | 红外线理疗保健灯 | 套 |  |  |
| 254519 | 牙科光固化灯 | 套 |  |  |
| 2547 | 歌舞厅灯 | 套 | 1 | 光源 |
| 2 | 功率(W) |
| 3 | 防护等级 |
| 254701 | 太阳灯 | 套 |  |  |
| 254703 | 雨灯 | 套 |  |  |
| 254705 | 边界灯 | 套 |  |  |
| 254707 | 变色转盘灯 | 套 |  |  |
| 254709 | 满天星彩灯 | 套 |  |  |
| 254711 | 彩虹灯 | 套 |  |  |
| 254713 | 十二头幻影转彩灯 | 套 |  |  |
| 254715 | 雷达射灯 | 套 |  |  |
| 254717 | 变色转盘灯 | 套 |  |  |
| 254719 | 蛇光管 | 套 |  |  |
| 254721 | 镜面球灯 | 套 |  |  |
| 254723 | 宇宙灯 | 套 |  |  |
| 254725 | 泡泡发生灯 | 套 |  |  |
| 254727 | 歌星灯 | 套 |  |  |
| 254729 | 频闪灯 | 套 |  |  |
| 254731 | 滚筒灯 | 套 |  |  |
| 254733 | 其他 | 套 |  |  |
| 2549 | 隧道灯 | 套 | 1 | 功率(W) |
| 2 | 灯体材质 |
| 3 | 防护等级 |
| 4 | 安装方式 |
| 254901 | LED隧道灯 | 套 |  |  |
| 254903 | 无极灯隧道灯 | 套 |  |  |
| 254905 | 钠灯隧道灯 | 套 |  |  |
| 254907 | 金卤灯隧道灯 | 套 |  |  |
| 2551 | 灯头、灯座、灯罩 | 个 | 1 | 材质 |
| 2 | 结构形式 |
| 255101 | 灯头 | 个 |  |  |
| 255103 | 瓷灯头 | 个 |  |  |
| 255105 | 座灯头 | 个 |  |  |
| 255107 | 防水灯头 | 个 |  |  |
| 255109 | 普通灯座 | 个 |  |  |
| 255111 | 信号灯座 | 个 |  |  |
| 255113 | 灯托 | 个 |  |  |
| 255115 | 塑料台 | 个 |  |  |
| 255117 | 花托杯 | 个 |  |  |
| 255119 | 灯口 | 个 |  |  |
| 255121 | 灯罩 | 个 |  |  |
| 255123 | 顶套 | 个 |  |  |
| 2553 | 灯戗、灯伞、灯臂 | 套 | 1 | 材质 |
| 2 | 外形尺寸(mm) |
| 255301 | 灯戗 | 套 |  |  |
| 255303 | 双弧灯臂 | 套 |  |  |
| 255305 | 半弧灯臂 | 套 |  |  |
| 255307 | 灯伞 | 套 |  |  |
| 255309 | 单臂路灯灯臂 | 套 |  |  |
| 255311 | 双臂路灯灯臂 | 套 |  |  |
| 2554 | 灯座 | 台 | 1 | 规格 |
| 255401 | 插口灯座 | 台 |  |  |
| 255403 | 螺口灯座 | 台 |  |  |
| 255405 | 其他 | 台 |  |  |
| 2555 | 启辉器、镇流器 | 套 | 1 | 额定功率(W) |
| 255501 | 电感镇流器 | 套 |  |  |
| 255503 | 高压钠灯镇流器 | 套 |  |  |
| 255505 | 金属卤化灯镇流器 | 套 |  |  |
| 255507 | 高压汞灯镇流器 | 套 |  |  |
| 255509 | 氙气灯安定器 | 套 |  |  |
| 255511 | 镇流器支架 | 套 |  |  |
| 2556 | 太阳光导入照明系统 | 套 | 1 | 规格 |
| 255601 | 导光管 | 套 |  |  |
| 255603 | 导光管环 | 套 |  |  |
| 255605 | 漫射器 | 套 |  |  |
| 255607 | 采光罩 | 套 |  |  |
| 255609 | 防水帽 | 套 |  |  |
| 255611 | 导光管接口转换器 | 套 |  |  |
| 255613 | 光线调节蝶阀 | 套 |  |  |
| 255615 | 调节蝶阀控制开关 | 套 |  |  |
| 255617 | 悬吊绳组件 | 套 |  |  |
| 255619 | 装饰环 | 套 |  |  |
| 2557 | 专用灯具电源 | 台 | 1 | 规格 |
| 2 | 输出电压(V) |
| 3 | 输出电流(mA) |
| 255701 | 专用灯具电源 | 台 |  |  |
| 2561 | 其他灯具 | 套 | 1 | 光源 |
| 2 | 额定功率(W) |
| 3 | 防护等级 |
| 256115 | 灯具附件 | 套 |  |  |
| 2601 | 拉线开关 | 个 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 260101 | 单位单极拉线开关 | 个 |  |  |
| 260103 | 两位双级拉线开关 | 个 |  |  |
| 260105 | 单位双级拉线开关 | 个 |  |  |
| 260107 | 两位单极拉线开关 | 个 |  |  |
| 2603 | 扳把开关 | 套 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 260301 | 四联单控扳把开关 | 套 |  |  |
| 260303 | 单联单控扳把开关 | 套 |  |  |
| 260305 | 双联单控扳把开关 | 套 |  |  |
| 260307 | 三联单控扳把开关 | 套 |  |  |
| 2605 | 普通面板开关 | 个 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 3 | 开关位数 |
| 4 | 规格 |
| 260501 | 琴键式开关 | 个 |  |  |
| 260503 | 按钮式(指甲)开关 | 个 |  |  |
| 260505 | 大跷板式开关 | 个 |  |  |
| 260507 | 照明开关 | 个 |  |  |
| 260509 | 集中空调开关 | 个 |  |  |
| 2607 | 调光面板开关 | 个 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 3 | 开关位数 |
| 4 | 附带功能 |
| 260701 | 微电脑控制调光开关 | 个 |  |  |
| 260703 | 琴键式调光开关 | 个 |  |  |
| 260705 | 远红外线遥控调光开关 | 个 |  |  |
| 260707 | 旋钮式调光开关 | 个 |  |  |
| 2609 | 电子感应开关 | 套 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 3 | 规格 |
| 4 | 附带功能 |
| 260901 | 按压式开关 | 套 |  |  |
| 260903 | 触摸式开关 | 套 |  |  |
| 260905 | 人体感应开关 | 套 |  |  |
| 260907 | 声光控开关 | 套 |  |  |
| 260909 | 远红外线感应开关 | 套 |  |  |
| 260911 | 电子感应式节能开关 | 套 |  |  |
| 260913 | 温度感应开关 | 套 |  |  |
| 260915 | 电磁感应开关 | 套 |  |  |
| 2611 | 调速面板开关 | 个 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 3 | 开关位数 |
| 4 | 规格 |
| 261101 | 防滑胶面调速开关 | 个 |  |  |
| 261103 | 空调风量调节开关(机械式) | 个 |  |  |
| 261105 | 电子风量调节开关 | 个 |  |  |
| 261107 | 风扇调速开关 | 个 |  |  |
| 2613 | 插卡取电开关 | 套 | 1 | 规格 |
| 2 | 额定电压(V) |
| 3 | 额定电流(A) |
| 261301 | 匙牌式(不带延时) | 套 |  |  |
| 261303 | 光电式(不带延时) | 套 |  |  |
| 261305 | 光电式(带延时) | 套 |  |  |
| 261307 | 光控式插卡节能开关 | 套 |  |  |
| 261309 | 机械式 | 套 |  |  |
| 261311 | 匙牌式(带延时) | 套 |  |  |
| 2615 | 门铃、门铃开关 | 套 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 3 | 规格 |
| 4 | 附带功能 |
| 261501 | 按钮式门铃开关 | 套 |  |  |
| 261503 | 触摸式门铃开关 | 套 |  |  |
| 261505 | 大跷板式门铃开关 | 套 |  |  |
| 261507 | 单音门铃 | 套 |  |  |
| 261509 | 电子门铃 | 套 |  |  |
| 261511 | 感应门铃 | 套 |  |  |
| 261513 | 可视门铃 | 套 |  |  |
| 261515 | 双音门铃 | 套 |  |  |
| 261517 | 音乐门铃 | 套 |  |  |
| 2617 | 自复位开关 | 个 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 3 | 开关位数 |
| 4 | 控制电器数 |
| 261701 | 自复位按板开关 | 个 |  |  |
| 261702 | 自复按钮位开关 | 个 |  |  |
| 2619 | 音量调节开关 | 个 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 3 | 规格 |
| 261901 | 旋转式档位音量调节 | 个 |  |  |
| 261903 | 触摸式音量调节 | 个 |  |  |
| 261905 | 按纽式档位音量调调节 | 个 |  |  |
| 2621 | 按钮开关 | 个 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 3 | 规格 |
| 262101 | 一般按钮开关 | 个 |  |  |
| 262103 | 带灯式按钮开关 | 个 |  |  |
| 262105 | 旋转式按钮开关 | 个 |  |  |
| 262107 | 钥匙式按钮开关 | 个 |  |  |
| 262109 | 旋柄式按钮开关 | 个 |  |  |
| 262111 | 成套按钮 | 个 |  |  |
| 262113 | 紧停按钮 | 个 |  |  |
| 2627 | 其它控制开关 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 额定电压(V) |
| 3 | 额定电流(A) |
| 4 | 外形尺寸(mm) |
| 262701 | 其它控制开关 | 个 |  |  |
| 2631 | 面板、边框、盖板 | 个 | 1 | 材质 |
| 2 | 开关位数 |
| 3 | 规格(mm) |
| 263101 | 面板框 | 个 |  |  |
| 263103 | 接线底盒 | 个 |  |  |
| 263105 | 防溅盒 | 个 |  |  |
| 263107 | 空白盖板 | 个 |  |  |
| 263109 | 钥匙取电器 | 个 |  |  |
| 263111 | 请勿打扰面板 | 个 |  |  |
| 263113 | 节能开关箱 | 个 |  |  |
| 263115 | 防尘盖 | 个 |  |  |
| 263117 | 床头柜集控板 | 个 |  |  |
| 263119 | 镀锌接地线板 | 个 |  |  |
| 2633 | 开关、插座功能件 | 套 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 3 | 开关控制电器数 |
| 4 | 插座承接形式 |
| 263301 | 开关功能件 | 套 |  |  |
| 263303 | 指示功能键 | 套 |  |  |
| 263305 | 调光开关功能件 | 套 |  |  |
| 263307 | 多功能插座功能件 | 套 |  |  |
| 263309 | 拉绳开关附件 | 套 |  |  |
| 2641 | 电源插座 | 个 | 1 | 规格 |
| 2 | 额定电压(V) |
| 3 | 额定电流(A) |
| 4 | 附带功能 |
| 264101 | 万能插座 | 个 |  |  |
| 264103 | 扁脚地面插座 | 个 |  |  |
| 264105 | 圆脚插座 | 个 |  |  |
| 264107 | 扁脚插座 | 个 |  |  |
| 264109 | 明装两极双用插座 | 个 |  |  |
| 264111 | 三相四线地面插座 | 个 |  |  |
| 264113 | 多用电源插座 | 个 |  |  |
| 264115 | 电话插座 | 个 |  |  |
| 264117 | 信息插座 | 个 |  |  |
| 264119 | 电视插座 | 个 |  |  |
| 264121 | 通用插座防溅盒 | 个 |  |  |
| 264123 | 特殊插座 | 个 |  |  |
| 264125 | 防爆插座 | 个 |  |  |
| 264133 | 多功能USB电源插座 | 个 |  |  |
| 264135 | 其他 | 个 |  |  |
| 2645 | 电源插头 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 额定电压(V) |
| 4 | 额定电流(A) |
| 264501 | 电源插头 | 个 |  |  |
| 2647 | 电源插座转换器 | 个 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 3 | 额定功率(W) |
| 4 | 外形尺寸(长\*宽\*厚)mm |
| 264701 | 七位三孔插座转换器 | 个 |  |  |
| 264703 | 二位二孔、二位三孔插座转换器 | 个 |  |  |
| 264705 | 二位二孔、三位三孔插座转换器 | 个 |  |  |
| 264707 | 四位二孔插座转换器 | 个 |  |  |
| 264709 | 五位三孔插座转换器 | 个 |  |  |
| 264711 | 六位三孔插座转换器 | 个 |  |  |
| 264713 | 三位二孔、一位三孔插座转换器 | 个 |  |  |
| 2649 | 其他开关 | 个 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 3 | 规格 |
| 264901 | 点火开关 | 个 |  |  |
| 264903 | 脚踏开关 | 个 |  |  |
| 264905 | 转向开关 | 个 |  |  |
| 264907 | 水银开关 | 个 |  |  |
| 264909 | 万能转换开关 | 个 |  |  |
| 264911 | 多联组合插座开关 | 个 |  |  |
| 264913 | 密封开关 | 个 |  |  |
| 264915 | 温度开关 | 个 |  |  |
| 264917 | 差压开关 | 个 |  |  |
| 264919 | 柜门开关（触动式） | 个 |  |  |
| 264921 | 快速自动开关 | 个 |  |  |
| 264923 | 空调风机开关 | 个 |  |  |
| 264925 | 防爆照明开关 | 个 |  |  |
| 2701 | 熔断器、熔断丝 | 个 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 熔断器熔断电流(A) |
| 3 | 形状 |
| 270101 | 有填料管式熔断器 | 个 |  |  |
| 270103 | 有填料封闭管式快速熔断器 | 个 |  |  |
| 270105 | 无填料管式熔断器 | 个 |  |  |
| 270107 | 羊角熔断器 | 个 |  |  |
| 270109 | 保险丝 | 个 |  |  |
| 2702 | 断路器 | 台 | 1 | 额定电压(kV) |
| 2 | 熔断器熔断电流(A) |
| 3 | 类型 |
| 270201 | 少油断路器 | 台 |  |  |
| 270203 | 多油断路器 | 台 |  |  |
| 270205 | 真空断路器 | 台 |  |  |
| 270207 | SF6断路器 | 台 |  |  |
| 270209 | 空气断路器 | 台 |  |  |
| 270211 | 微型断路器 | 台 |  |  |
| 270213 | 塑壳断路器 | 台 |  |  |
| 2703 | 保险器材 | 个 | 1 | 类型 |
| 2 | 公称工作电流(A) |
| 3 | 公称工作电压(V) |
| 4 | 材质 |
| 270301 | 保险架 | 个 |  |  |
| 270303 | 保险丝盒 | 个 |  |  |
| 270305 | 保险盒端子 | 个 |  |  |
| 270307 | 保险片 | 个 |  |  |
| 270309 | 保险盖 | 个 |  |  |
| 270311 | 保险带 | 个 |  |  |
| 270313 | 保险丝管 | 个 |  |  |
| 2705 | 避雷装置 | 套 | 1 | 电压(kV) |
| 2 | 长度(m) |
| 270501 | 不锈钢避雷针 | 套 |  |  |
| 270503 | 三叉式铜质避雷针 | 套 |  |  |
| 270505 | 球型优化避雷针 | 套 |  |  |
| 270507 | 避雷线 | 套 |  |  |
| 270509 | 避雷带 | 套 |  |  |
| 270511 | 避雷网 | 套 |  |  |
| 270513 | 避震喉 | 套 |  |  |
| 270515 | 高压氧化锌避雷器 | 套 |  |  |
| 270517 | 低压氧化锌避雷器 | 套 |  |  |
| 270519 | 电源避雷器 | 套 |  |  |
| 270521 | 天馈线避雷器 | 套 |  |  |
| 270523 | 硅胶避雷器 | 套 |  |  |
| 270525 | 线路型避雷器 | 套 |  |  |
| 270527 | DB型信号防雷器 | 套 |  |  |
| 270529 | 多合一防雷器 | 套 |  |  |
| 270531 | 低压直流电源防雷器 | 套 |  |  |
| 270533 | 消雷装置 | 套 |  |  |
| 270535 | 单相电源防雷箱 | 套 |  |  |
| 270537 | 串联式单相电源防雷箱 | 套 |  |  |
| 270539 | 三相箱式电源防雷箱 | 套 |  |  |
| 270541 | 三相电源防雷箱 | 套 |  |  |
| 2706 | 接地装置 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 接地体材料 |
| 3 | 规格(kv) |
| 270601 | 接地装置 | 套 |  |  |
| 2707 | 漏电保护器材 | 个 | 1 | 类型 |
| 2 | 壳架等级额定电流 |
| 3 | 额定电流(A) |
| 270701 | 漏电断路器 | 个 |  |  |
| 270703 | 塑料外壳断路器 | 个 |  |  |
| 270705 | 漏电继电器 | 个 |  |  |
| 270707 | 智能型框架式断路器 | 个 |  |  |
| 270709 | 塑壳四级漏电断路器 | 个 |  |  |
| 270711 | 漏电保护器 | 个 |  |  |
| 270713 | 微机继电保护测试仪 | 个 |  |  |
| 2709 | 高压绝缘子 | 个 | 1 | 功率(kW) |
| 2 | 强度等级(KN) |
| 3 | 型号 |
| 270901 | 柱式瓷绝缘子 | 个 |  |  |
| 270903 | 柱式复合绝缘子 | 个 |  |  |
| 270905 | 拉紧绝缘子 | 个 |  |  |
| 270907 | 针式绝缘子 | 个 |  |  |
| 270909 | 棒形悬式合成绝缘子 | 个 |  |  |
| 270911 | 盘型悬式绝缘子 | 个 |  |  |
| 270913 | 蝶式绝缘子 | 个 |  |  |
| 270915 | 户外棒形支柱绝缘子 | 个 |  |  |
| 270917 | 户内外胶装结构支柱绝缘子 | 个 |  |  |
| 270919 | 户内外胶装菱形支柱绝缘子 | 个 |  |  |
| 270921 | 双层伞耐污悬式绝缘子 | 个 |  |  |
| 270923 | 钟罩型耐污悬式绝缘子 | 个 |  |  |
| 2711 | 低压绝缘子 | 个 | 1 | 机械破坏强度(KN) |
| 2 | 工频电压-干闪(KV) |
| 3 | 工频电压-湿闪(KV) |
| 4 | 型号 |
| 271101 | 盘型悬式玻璃绝缘子 | 个 |  |  |
| 271103 | 棒式悬式合成绝缘子 | 个 |  |  |
| 271105 | 蝶式绝缘子 | 个 |  |  |
| 271107 | 针式绝缘子 | 个 |  |  |
| 271109 | 鼓形绝缘子 | 个 |  |  |
| 271111 | 支柱绝缘子 | 个 |  |  |
| 271113 | 低压线轴式绝缘子 | 个 |  |  |
| 271115 | 电车绝缘子 | 个 |  |  |
| 271117 | 拉紧绝缘子 | 个 |  |  |
| 271119 | 支持绝缘子 | 个 |  |  |
| 2713 | 绝缘穿墙套管、瓷套管 | 个 | 1 | 额定电压(KV) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 271301 | 导杆式穿墙瓷套管 | 个 |  |  |
| 271303 | 直瓷管 | 个 |  |  |
| 271305 | 母线式穿墙瓷套管 | 个 |  |  |
| 271307 | 油纸电容式穿墙套管 | 个 |  |  |
| 271309 | 螺栓绝缘外套 | 个 |  |  |
| 2715 | 瓷绝缘散材 | 个 | 1 | 类型 |
| 2 | 规格(mm) |
| 271501 | 高频瓷接头 | 个 |  |  |
| 271503 | 瓷瓶 | 个 |  |  |
| 271505 | 瓷吊线盒 | 个 |  |  |
| 271507 | 瓷珠 | 个 |  |  |
| 271509 | 瓷撑板 | 个 |  |  |
| 271511 | 瓷夹板 | 个 |  |  |
| 271513 | 瓷片 | 个 |  |  |
| 271515 | 耐热电瓷环 | 个 |  |  |
| 271517 | 瓷咀子 | 个 |  |  |
| 271519 | 硅胶片 | 个 |  |  |
| 271521 | 陶瓷灭弧罩 | 个 |  |  |
| 271523 | 瓷圆保险盒 | 个 |  |  |
| 2716 | 其余绝缘材料 | 个、m2 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 额定电压 |
| 271601 | 绝缘热缩套管 | 个 |  |  |
| 271603 | 绝缘板、绝缘箔 | m2 |  |  |
| 271605 | 绝缘垫 | m2 |  |  |
| 2717 | 绝缘布、绝缘带 | 卷 | 1 | 规格宽度(mm) |
| 271701 | 绝缘胶布 | 卷 |  |  |
| 271703 | 黄蜡带 | 卷 |  |  |
| 271705 | 尼龙扎带 | 卷 |  |  |
| 2721 | 绝缘管 | m | 1 | 材质 |
| 2 | 耐温(℃) |
| 3 | 管径 |
| 272101 | 环氧酚醛层压玻璃布管 | m |  |  |
| 272103 | 玻璃布管 | m |  |  |
| 272105 | 玻璃漆管 | m |  |  |
| 272107 | 云母管 | m |  |  |
| 272109 | 酚醛层压布管 | m |  |  |
| 272111 | 酚醛层压纸管 | m |  |  |
| 272113 | 无碱玻璃纤维纱编织成管 | m |  |  |
| 272115 | 直瓷管 | m |  |  |
| 2723 | 绝缘棒 | 根 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 272301 | 绝缘棒 | 根 |  |  |
| 2725 | 其余绝缘材料 | kg、m | 1 | 规格 |
| 272501 | 磁环 | m |  |  |
| 272503 | 绝缘箔 | kg |  |  |
| 272505 | 绝缘垫圈 | kg |  |  |
| 272507 | 绝缘钢纸板 | kg |  |  |
| 272509 | 绝缘胶 | kg |  |  |
| 272511 | 醇酸绝缘漆 | kg |  |  |
| 272513 | 酚醛烘干绝缘漆 | kg |  |  |
| 272515 | 氨基烘干绝缘漆 | kg |  |  |
| 272517 | 绝缘油 | kg |  |  |
| 272519 | 绝缘粘合剂 | kg |  |  |
| 272521 | 绝缘纸 | kg |  |  |
| 272523 | 耐热电瓷环 | kg |  |  |
| 2731 | 电热材料 | 根 | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 线径(mm) |
| 273101 | 电热材料 | 根 |  |  |
| 2801 | 裸电线 | km | 1 | 类型 |
| 2 | 单线直径(mm) |
| 3 | 软硬度 |
| 280101 | 裸电线 | km |  |  |
| 280101 | 铜电线 | km |  |  |
| 280103 | 铝电线 | km |  |  |
| 2803 | 电气装备用单芯电线电缆 | km | 1 | 标称截面(mm²) |
| 2 | 工作类型 |
| 280301 | 单芯交联聚乙烯绝缘布电线(BYJ) | km |  |  |
| 280303 | 交联聚乙烯绝缘软电线(BYJR) | km |  |  |
| 280305 | 聚氯乙烯绝缘电线(BV) | km |  |  |
| 280307 | 聚氯乙烯绝缘软电线(BVR) | km |  |  |
| 280309 | 聚乙烯绝缘电线(BY) | km |  |  |
| 280311 | 预制分支电缆单芯电缆段(FZ-YJV) | km |  |  |
| 280313 | 橡皮绝缘电线 | km |  |  |
| 280315 | 氯丁绝缘电线 | km |  |  |
| 280317 | 三醋酸纤维绝缘电线 | km |  |  |
| 280319 | 交联聚烯烃绝缘电线 | km |  |  |
| 280321 | 丁腈聚氯乙烯复合物绝缘电线 | km |  |  |
| 280323 | 氟塑料绝缘电线 | km |  |  |
| 2804 | 电气装备用多芯电线 | km | 1 | 芯数 |
| 2 | 单根标称截面(mm²) |
| 3 | 工作类型 |
| 280401 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆(RVV) | km |  |  |
| 280403 | 聚烯烃绝缘护套软线（RYY） | km |  |  |
| 280405 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆形电缆(BVV) | km |  |  |
| 280407 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套扁形电缆(BVVB) | km |  |  |
| 280409 | 聚氯乙烯绝缘绞形连接用软电线(RVS) | km |  |  |
| 280411 | 聚氯乙烯绝缘扁形无护套软电线(RVB) | km |  |  |
| 280413 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽软电线(RVVP) | km |  |  |
| 280415 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套缠绕屏蔽软电线(RVVP1) | km |  |  |
| 280417 | 聚氯乙烯绝缘安装用屏蔽电线(AVP) | km |  |  |
| 280419 | 耐热90℃聚氯乙烯绝缘安装用屏蔽电线(AVP) | km |  |  |
| 280421 | 聚氯乙烯绝缘屏蔽软电线(RVP) | km |  |  |
| 280423 | 耐热90℃聚氯乙烯绝缘屏蔽软电线(RVP) | km |  |  |
| 280425 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套对绞屏蔽软软电线(RVVPS) | km |  |  |
| 2805 | 电磁线 | km | 1 | 标称直径(mm) |
| 280501 | 薄膜绕包电磁线 | km |  |  |
| 280503 | 纤维绕包电磁线 | km |  |  |
| 280505 | 无机绝缘电磁线 | km |  |  |
| 280507 | 漆包电磁线 | km |  |  |
| km |  |  |
| 2811 | 电力电缆 | km | 1 | 芯数 |
| 2 | 标称截面mm² |
| 3 | 工作类型 |
| 4 | 线芯材质 |
| 281101 | 交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆（YJY） | km |  |  |
| 281103 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆（YJV） | km |  |  |
| 281105 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆（YJV22） | km |  |  |
| 281107 | 交联聚乙烯绝缘聚钢带铠装聚乙烯护套电力电缆（YJV23） | km |  |  |
| 281109 | 交联聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆（YJV32） | km |  |  |
| 281111 | 交联聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆（YJV33) | km |  |  |
| 281113 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆（VV） | km |  |  |
| 281115 | 聚氯乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套电力电缆（VV22) | km |  |  |
| 281117 | 聚氯乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套电力电缆（VV23) | km |  |  |
| 281119 | 聚氯乙烯绝缘细钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆（VV32） | km |  |  |
| 281121 | 聚氯乙烯绝缘细钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆（VV33) | km |  |  |
| 281123 | 聚氯乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆（VY) | km |  |  |
| 281125 | 矿物绝缘电缆(BTTZ) | km |  |  |
| 281127 | 柔性矿物绝缘电缆(BTLY) | km |  |  |
| 281129 | 柔性矿物绝缘电缆(BBTRZ) | km |  |  |
| 281131 | 柔性矿物绝缘电缆(RTTYZ ) | km |  |  |
| 281133 | 乙丙橡胶绝缘 | km |  |  |
| 281135 | 橡皮绝缘 | km |  |  |
| 281137 | 矿物绝缘电缆(BTTQ) | km |  |  |
| 281139 | 矿物绝缘电缆(BTTVZ) | km |  |  |
| 281141 | 矿物绝缘电缆(BTTVQ) | km |  |  |
| 281143 | 矿物绝缘电缆(BTTYZ) | km |  |  |
| 281145 | 矿物绝缘电缆(BTTYQ) | km |  |  |
| 281147 | 矿物绝缘电缆(YTTW) | km |  |  |
| 281149 | 矿物绝缘电缆(YTTWV) | km |  |  |
| 281151 | 矿物绝缘电缆(YTTWY) | km |  |  |
| 2812 | 控制电缆 | km | 1 | 芯数 |
| 2 | 单根标称截面(mm²) |
| 3 | 工作类型 |
| 281201 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆（KVV） | km |  |  |
| 281203 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆（KVVP） | km |  |  |
| 281205 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带屏蔽控制电缆（KVVP2） | km |  |  |
| 281207 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带屏蔽控制电缆（KVVP3） | km |  |  |
| 281209 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆（KVV22） | km |  |  |
| 281211 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽钢带铠装控制电缆（KVVP2-22） | km |  |  |
| 281213 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装控制电缆（KVV32） | km |  |  |
| 281215 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆（KVVR） | km |  |  |
| 281217 | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆（KVVRP） | km |  |  |
| 2813 | 充油及油浸纸绝缘电力电缆 | km | 1 | 芯数 |
| 2 | 标称截面(mm²) |
| 3 | 工作类型 |
| 281301 | 充油及油浸纸绝缘电力电缆 | km |  |  |
| 2821 | 室内电话电缆 | km | 1 | 标称对数 |
| 2 | 标称直径(mm) |
| 3 | 芯数 |
| 282101 | 纸绝缘 | km |  |  |
| 282103 | 氯丁绝缘 | km |  |  |
| 282105 | 硅橡皮绝缘 | km |  |  |
| 282107 | 聚苯乙烯绝缘 | km |  |  |
| 282109 | 聚四氟乙烯 | km |  |  |
| 282111 | 橡皮绝缘 | km |  |  |
| 282113 | 三醋酸纤维绝缘 | km |  |  |
| 282115 | 交联聚乙烯绝缘 | km |  |  |
| 282117 | 聚乙烯绝缘 | km |  |  |
| 282119 | 聚烯烃绝缘 | km |  |  |
| 282121 | 带皮泡沫聚烯烃绝缘 | km |  |  |
| 282123 | 泡沫聚烯烃绝缘 | km |  |  |
| 2823 | 物理发泡聚乙烯绝缘通信电缆 | km | 1 | 规格(mm) |
| 282301 | 长途通信电缆 | km |  |  |
| 2825 | 光纤光缆 | km | 1 | 光缆结构 |
| 2 | 护套材料 |
| 3 | 芯数 |
| 282501 | 室内多模光缆 | km |  |  |
| 282503 | 室内单模光缆 | km |  |  |
| 282505 | 通信用设备内光缆 | km |  |  |
| 282507 | 室外多模光缆 | km |  |  |
| 282509 | 室外单模光缆 | km |  |  |
| 282511 | 通信用室(野)外光缆 | km |  |  |
| 282513 | 通信用海底光缆 | km |  |  |
| 282515 | 通信用特殊光缆 | km |  |  |
| 282517 | 通信用移动式光缆 | km |  |  |
| 282519 | 光纤束 | km |  |  |
| 2827 | 信号电缆/同轴通信电缆 | km | 1 | 品种 |
| 2 | 绝缘护套 |
| 3 | 派生特性 |
| 4 | 标称特性阻抗 |
| 282701 | 同轴射频电缆(S) | km |  |  |
| 282703 | 对称射频电缆(SE) | km |  |  |
| 282705 | 高压同轴射频电缆(SG) | km |  |  |
| 282707 | 耦合型漏泄同轴射频电缆(SLC) | km |  |  |
| 282709 | 辐射型漏泄同轴射频电缆(SLR) | km |  |  |
| 282711 | 水密同轴射频电缆(SM) | km |  |  |
| 282713 | 稳相同轴射频电缆(SW) | km |  |  |
| 282715 | 局域网用射频电缆(SJ) | km |  |  |
| 282717 | 音频线缆 | km |  |  |
| 282719 | 通信线缆 | km |  |  |
| 282721 | 对称电缆 | km |  |  |
| 282723 | 泄漏电缆 | km |  |  |
| 282725 | 双绞线缆 | km |  |  |
| 2828 | 跳线 | m | 1 | 类型 |
| 2 | 规格 |
| 282801 | 数据跳线U/UTP | m |  |  |
| 282803 | 语音跳线 | m |  |  |
| 282805 | 光纤跳线 | m |  |  |
| 2829 | 同轴通信电缆 | km | 1 | 绝缘材料 |
| 2 | 标称直径(mm) |
| 3 | 线芯材质 |
| 4 | 标称对数 |
| 282901 | 单芯射频同轴电缆 | km |  |  |
| 282903 | 对称射频同轴电缆 | km |  |  |
| 282905 | 全密封型射频同轴电缆 | km |  |  |
| 282907 | 半柔射频同轴电缆 | km |  |  |
| 282909 | 漏油同轴电缆 | km |  |  |
| 2831 | 计算机用电缆 | km |  |  |
| 2841 | 特种电缆 | km | 1 | 绝缘材料 |
| 2 | 芯数 |
| 3 | 线芯材质 |
| 4 | 标称截面mm² |
| 284101 | 防火电缆 | km |  |  |
| 284103 | 感温电缆 | km |  |  |
| 284105 | 热电偶补偿电缆 | km |  |  |
| 284107 | 加热电缆 | km |  |  |
| 284109 | 阻燃电缆 | km |  |  |
| 284111 | 高精度热电偶补偿导线 | km |  |  |
| 284113 | 感温探测器补偿导线 | km |  |  |
| 284115 | 矿用电缆 | km |  |  |
| 284117 | 防水电缆 | km |  |  |
| 284119 | 大对数电缆 | km |  |  |
| 284121 | 软性电缆 | km |  |  |
| 2843 | 其他电线电缆 | km | 1 | 护套材料/绝缘材料 |
| 2 | 规格代号 |
| 3 | 标称线对数 |
| 4 | 导体标称直径(mm) |
| 284301 | 带状电缆 | km |  |  |
| 284303 | 蝶形光缆 | km |  |  |
| 284305 | 对绞电缆 | km |  |  |
| 284307 | 绝缘导线 | km |  |  |
| 284309 | 绝缘护套软线 | km |  |  |
| 284311 | 控制电缆 | km |  |  |
| 284313 | 软铜绞线 | km |  |  |
| 284315 | 双绞线缆 | km |  |  |
| 2901 | 电缆桥架 | m | 1 | 材质及表面处理 |
| 2 | 规格(宽\*高)(mm) |
| 3 | 规格(壁厚)(mm) |
| 290101 | 槽式电缆桥架 | km |  |  |
| 290103 | 托盘式电缆桥架 | km |  |  |
| 290105 | 梯级式电缆桥架 | km |  |  |
| 290107 | 组合式电缆桥架 | km |  |  |
| 290109 | 网格式电缆桥架 | km |  |  |
| 2902 | 电缆桥架连接件及附件 | m | 1 | 材质及表面处理 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 壁厚(mm) |
| 290201 | 桥架隔板 | m |  |  |
| 290203 | 桥架支架 | m |  |  |
| 2903 | 母线槽及其连接件 | m | 1 | 品种 |
| 2 | 材质及表面处理 |
| 3 | 规格(宽\*高)(mm) |
| 4 | 规格(壁厚)(mm) |
| 290301 | 方形线槽 | m |  |  |
| 290303 | 角线槽 | m |  |  |
| 2905 | 母线槽 | m | 1 | 电压等级(KV) |
| 2 | 电流(A) |
| 3 | 防护等级 |
| 4 | 外壳材质 |
| 290501 | 三相四线制母线槽 | m |  |  |
| 290503 | 三相四线制耐火母线槽 | m |  |  |
| 290505 | 三相五线制母线槽 | m |  |  |
| 290507 | 三相五线制耐火母线槽 | m |  |  |
| 290509 | 母线槽进线箱 | m |  |  |
| 290511 | 裸母线 | m |  |  |
| 2906 | 电线、电缆套管 | 个 | 1 | 外径(mm) |
| 2 | 壁厚(mm) |
| 290601 | PVC-U实壁通信套管 | 个 |  |  |
| 290603 | PVC-C高压电缆套管 | 个 |  |  |
| 290605 | PVC-U电工套管重型 | 个 |  |  |
| 290607 | PVC-U电工套管中型 | 个 |  |  |
| 290609 | PVC-U电工套管轻型 | 个 |  |  |
| 290611 | PVC塑料管 | 个 |  |  |
| 290613 | PVC波纹管管 |  |  |
| 290615 | 聚丙烯管 | 个 |  |  |
| 290617 | 镀锌钢导管 | 个 |  |  |
| 290619 | 焊接钢管 | 个 |  |  |
| 290621 | 刚性阻燃管 | 个 |  |  |
| 290623 | 可挠性金属套管 | 个 |  |  |
| 290625 | 铜压接管 | 个 |  |  |
| 290627 | 铸铁管 | 个 |  |  |
| 290629 | 阻燃塑料管 | 个 |  |  |
| 290631 | JDG管 | 个 |  |  |
| 290633 | KBG导管 | 个 |  |  |
| 290635 | 玻璃纤维增强塑料电缆导管（无碱） | 个 |  |  |
| 2907 | 电缆头 | 个 | 1 | 适用电缆截面积(mm) |
| 2 | 电压等级(KV) |
| 290701 | 浇注式电缆终端头 | 个 |  |  |
| 290703 | 油浸电缆终端头 | 个 |  |  |
| 290705 | 热缩式电缆终端头 | 个 |  |  |
| 290707 | 冷缩式电缆终端头 | 个 |  |  |
| 290709 | 冷压接线端头 | 个 |  |  |
| 290711 | 干包式电缆终端头 | 个 |  |  |
| 290713 | 控制电缆终端头 | 个 |  |  |
| 290715 | 矿物电缆终端头 | 个 |  |  |
| 290717 | 冷缩中间头 | 个 |  |  |
| 290719 | 交联电缆热缩型中间连接头 | 个 |  |  |
| 2911 | 接线盒(箱） | 个 | 1 | 性能 |
| 2 | 形状 |
| 3 | 外形尺寸 |
| 291101 | 铁制灯头盒 | 个 |  |  |
| 291103 | 塑料灯头盒 | 个 |  |  |
| 291105 | 铁制接线盒 | 个 |  |  |
| 291107 | 木制接线盒 | 个 |  |  |
| 291109 | 钢制接线盒 | 个 |  |  |
| 291111 | 铝制接线盒 | 个 |  |  |
| 291113 | 塑料接线盒 | 个 |  |  |
| 291115 | 多用接头盒 | 个 |  |  |
| 291117 | 光缆接头盒 | 个 |  |  |
| 291119 | 过线(路)盒 | 个 |  |  |
| 291121 | 塑料吊线盒 | 个 |  |  |
| 291123 | 分线盒 | 个 |  |  |
| 291125 | 地插盒 | 个 |  |  |
| 291127 | 终端盒 | 个 |  |  |
| 291129 | 阻燃槽盒 | 个 |  |  |
| 291131 | 穿线盒 | 个 |  |  |
| 291133 | 光缆终端盒 | 个 |  |  |
| 291135 | 塑料接线箱 | 个 |  |  |
| 291137 | 接头箱 | 个 |  |  |
| 291139 | 端子箱 | 个 |  |  |
| 291141 | 交接箱 | 个 |  |  |
| 2913 | 母线金具 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 适用母线宽度(mm) |
| 3 | 适用母线(mm) |
| 4 | 适用导线截面(mm²) |
| 291301 | 母线金具 | 个 |  |  |
| 2915 | 变电金具 | 个 | 1 | 类型 |
| 2 | 适用导线:母线/引下线(截面)(mm²) |
| 3 | 适用导线外径(mm) |
| 291501 | T形线夹 | 个 |  |  |
| 291503 | 设备线夹 | 个 |  |  |
| 2917 | 线路金具 | 个 | 1 | 类型 |
| 2 | 适用绞线外径(mm) |
| 3 | 主线(mm²) |
| 4 | 支线(mm²) |
| 291701 | 悬垂线夹 | 个 |  |  |
| 291703 | 耐张线夹 | 个 |  |  |
| 291705 | 连接金具 | 个 |  |  |
| 291707 | 避雷线悬垂线夹 | 个 |  |  |
| 291709 | 穿刺线夹 | 个 |  |  |
| 291711 | 镀锌地线夹 | 个 |  |  |
| 291713 | 胶木线夹 | 个 |  |  |
| 291715 | 塑料线夹 | 个 |  |  |
| 291717 | 接续金具 | 个 |  |  |
| 291719 | 保护金具 | 个 |  |  |
| 291721 | 拉线金具 | 个 |  |  |
| 291723 | 出线金具 | 个 |  |  |
| 2919 | 电杆、塔 | 根 | 1 | 规格(mm) |
| 291901 | 水泥电杆 | 根 |  |  |
| 291903 | 铁塔 | 根 |  |  |
| 291905 | 混凝土电杆 | 根 |  |  |
| 291907 | 钢制电杆 | 根 |  |  |
| 291909 | 铁制电杆 | 根 |  |  |
| 291911 | 钢拉杆 | 根 |  |  |
| 2921 | 杆塔固定件 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 292101 | 杆塔固定件 | 个 |  |  |
| 2923 | 杆塔支撑横担及附件 | 根 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 电压(KV) |
| 4 | 表面处理 |
| 292301 | 杆塔支撑横担及附件 | 根 |  |  |
| 2925 | 线路连接附件 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 292501 | 线路连接附件 | 个 |  |  |
| 2927 | 其他线路敷设材料 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 载流量(A) |
| 3 | 极数(P) |
| 4 | 防护等级 |
| 292701 | 其他线路敷设材料 | 个 |  |  |
| 2934 | 电源 | 个 | 1 | 容量 |
| 293401 | 电池 | 个 |  |  |
| 293403 | 不间断电源（UPS） | 个 |  |  |
| 293405 | 应急电源（EPS） | 个 |  |  |
| 293407 | 太阳能电池 | 个 |  |  |
| 293409 | 发电机 | 个 |  |  |
| 293411 | 电源附件 | 个 |  |  |
| 3001 | 安防报警器材 | 套 | 1 | 品种 |
| 300101 | 入侵探测器 | 套 |  |  |
| 300103 | 紧急报警装置 | 套 |  |  |
| 300105 | 编址模块 | 套 |  |  |
| 300107 | 报警控制主机 | 套 |  |  |
| 300109 | 控制键盘 | 套 |  |  |
| 300111 | 声光显示装置 | 套 |  |  |
| 300113 | 控制装置 | 套 |  |  |
| 3003 | 出入口控制系统器材 | 套 | 2 | 技术参数及说明 |
| 1 | 品种 |
| 300301 | 识读设备 | 套 |  |  |
| 300303 | 管理/控制设备 | 套 |  |  |
| 300305 | 执行设备 | 套 |  |  |
| 300307 | 钥匙 | 套 |  |  |
| 300309 | 停车场管理专用器材 | 套 |  |  |
| 300311 | 巡更器材 | 套 |  |  |
| 300313 | 安全检查器材 | 套 |  |  |
| 3005 | 视频安防监控系统器材 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 技术参数及说明 |
| 300501 | 摄像机 | 套 |  |  |
| 300503 | 存储设备 | 套 |  |  |
| 300505 | 显示设备 | 套 |  |  |
| 3007 | 电话通讯设备器材 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 会议电话路数 |
| 3 | 交换机容量(门) |
| 4 | 技术参数及说明 |
| 300701 | 电话通讯设备器材 | 套 |  |  |
| 3009 | 广播线路、移动通信器材 | 只 | 1 | 品种 |
| 2 | 功率(kW) |
| 300901 | 广播扬声器 | 只 |  |  |
| 300903 | 广播功率放大器 | 只 |  |  |
| 300905 | 公共广播信号源设备 | 只 |  |  |
| 300907 | 手机信号屏蔽器 | 只 |  |  |
| 300909 | 加感线圈 | 只 |  |  |
| 300911 | 光纤衰减器 | 只 |  |  |
| 300913 | 功分器 | 只 |  |  |
| 300915 | 示波器 | 只 |  |  |
| 300917 | 光纤连接器(光纤跳线) | 只 |  |  |
| 300919 | 光纤适配器(耦合器) | 只 |  |  |
| 300921 | 光纤双口 | 只 |  |  |
| 300923 | 信号源设备 | 只 |  |  |
| 3011 | 有线电视、卫星电视器材 | 套 | 1 | 类型 |
| 2 | 功率(kW) |
| 301101 | 前端设备 | 套 |  |  |
| 301103 | 放大器 | 套 | 1 |  |
| 301105 | 分支分配器 | 套 | 1 |  |
| 301107 | 终端设备 | 套 | 1 |  |
| 301109 | 接收机 | 套 | 1 |  |
| 301111 | 中继器 | 套 | 1 |  |
| 301113 | 发射器 | 套 | 1 |  |
| 3014 | 综合布线系统器材 | 只 | 1 | 品种 |
| 301401 | 连接器件 | 只 |  |  |
| 301403 | 光纤适配器 | 只 |  |  |
| 301405 | 多用户信息插座 | 只 |  |  |
| 301407 | 信息点 | 只 |  |  |
| 301409 | 配线设备 | 只 |  |  |
| 301411 | 信息配线箱 | 只 |  |  |
| 3015 | 计算机网络系统器材 | 只 | 1 | 技术参数及说明 |
| 2 | 功率(kW) |
| 301501 | 接入路由器 | 只 |  |  |
| 301503 | 企业级路由器 | 只 |  |  |
| 301505 | 骨干级路由器 | 只 |  |  |
| 301507 | 接口卡 | 只 |  |  |
| 301509 | 调制解调器 | 只 |  |  |
| 301511 | 集线器 | 只 |  |  |
| 301513 | 网卡 | 只 |  |  |
| 301515 | 局域网交换机 | 只 |  |  |
| 3017 | 楼宇小区自控及多表远传系统器材 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 功率(kW) |
| 301701 | 传感器 | 套 |  |  |
| 301703 | 通讯模块 | 套 | 1 | 品种 |
| 3019 | 扩声、音乐背景器材 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 功率(kW) |
| 301901 | 扩声、音乐背景器材 | 套 |  |  |
| 3021 | 其他弱电及信息类器材 | 套 | 1 | 品种 |
| 302101 | 其他弱电及信息类器材 | 套 |  |  |
| 3101 | 琉璃砖 | 件 | 1 | 规格 |
| 310101 | 琉璃砖 | 件 |  |  |
| 310103 | 琉璃花心 | 件 |  |  |
| 310105 | 琉璃面砖 | 件 |  |  |
| 310107 | 琉璃檐砖 | 件 |  |  |
| 310109 | 琉璃直檐 | 件 |  |  |
| 310111 | 琉璃枭砖 | 件 |  |  |
| 310113 | 琉璃炉口砖 | 件 |  |  |
| 310115 | 琉璃博风板 | 件 |  |  |
| 310117 | 琉璃挂落 | 件 |  |  |
| 310119 | 琉璃滴珠板 | 件 |  |  |
| 310121 | 琉璃梢子、戗檐 | 件 |  |  |
| 3103 | 琉璃瓦件 | 件 | 1 | 品种 |
| 2 | 颜色 |
| 3 | 样数 |
| 310301 | 琉璃瓦件 | 件 |  |  |
| 310303 | 琉璃底瓦 | 件 |  |  |
| 310305 | 琉璃盖瓦 | 件 |  |  |
| 3105 | 琉璃人、兽材料 | 件 | 1 | 品种 |
| 2 | 样数 |
| 310501 | 琉璃人、兽材料 | 件 |  |  |
| 3107 | 其他琉璃仿古材料 | 件、攒、套、块、m2 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 310701 | 花窗 | m2 |  |  |
| 310702 | 琉璃斗拱 | 攒 |  |  |
| 310703 | 琉璃套件 | 套 |  |  |
| 310704 | 琉璃构件 | 件 |  |  |
| 310705 | 其它琉璃仿古材料 | 块 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3109 | 黏土砖(黑活瓦件) | 块 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 310901 | 黏土砖(黑活瓦件) | 块 |  |  |
| 3111 | 黏土瓦件 | 块 | 1 | 规格(mm) |
| 311101 | 板瓦 | 块 |  |  |
| 311103 | 筒瓦 | 块 |  |  |
| 311105 | 勾头 | 块 |  |  |
| 311107 | 滴水 | 块 |  |  |
| 311109 | 正当沟 | 块 |  |  |
| 311111 | 斜当沟 | 块 |  |  |
| 311113 | 托泥当沟 | 块 |  |  |
| 311115 | 吻下当沟 | 块 |  |  |
| 311117 | 平口条 | 块 |  |  |
| 311119 | 压当条合角吻 | 块 |  |  |
| 311121 | 蹬脚瓦 | 块 |  |  |
| 311123 | 博通脊 | 块 |  |  |
| 311125 | 挂尖 | 块 |  |  |
| 311127 | 脊瓦 | 块 |  |  |
| 311129 | 平瓦 | 块 |  |  |
| 311131 | 花边瓦 | 块 |  |  |
| 311133 | 蝴蝶瓦 | 块 |  |  |
| 311135 | 沟头瓦 | 块 |  |  |
| 311137 | 花边瓦 | 块 |  |  |
| 311139 | 素筒瓦 | 块 |  |  |
| 3113 | 黏土人、兽材料 | 件 | 1 | 样数 |
| 311301 | 套兽 | 件 |  |  |
| 311303 | 走兽 | 件 |  |  |
| 311305 | 仙人 | 件 |  |  |
| 311307 | 三仙盘子 | 件 |  |  |
| 311309 | 列角盘子 | 件 |  |  |
| 311311 | 升头 | 件 |  |  |
| 311313 | 川头 | 件 |  |  |
| 311315 | 戗通脊 | 件 |  |  |
| 311317 | 戗兽座 | 件 |  |  |
| 311319 | 戗兽 | 件 |  |  |
| 311321 | 垂通脊 | 件 |  |  |
| 311323 | 垂兽座 | 件 |  |  |
| 311325 | 垂兽 | 件 |  |  |
| 311327 | 正通脊 | 件 |  |  |
| 311329 | 群色条 | 件 |  |  |
| 311331 | 大群色 | 件 |  |  |
| 311333 | 黄道 | 件 |  |  |
| 311335 | 赤脚通脊 | 件 |  |  |
| 311337 | 吻座 | 件 |  |  |
| 311339 | 正吻 | 件 |  |  |
| 311341 | 鸱吻 | 件 |  |  |
| 3115 | 其他黏土仿古材料 |  | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 311501 | 其他黏土仿古材料 |  |  |  |
| 3117 | 仿古油饰、彩绘材料 |  | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 311701 | 仿古油饰、彩绘材料 |  |  |  |
| 3119 | 裱糊工程材料 |  | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 311901 | 裱糊工程材料 |  |  |  |
| 312101 | 木制仿古材料 |  | 1 | 品种 |
| 2 | 木材种类 |
| 3 | 等级 |
| 312101 | 木制仿古材料 |  |  |  |
| 3123 | 其余仿古材料 |  | 1 | 规格(mm) |
| 312301 | PVC彩色屋脊 |  |  |  |
| 312303 | 玻璃钢檐沟 |  |  |  |
| 312305 | 玻璃钢檐沟带嘴 |  |  |  |
| 312307 | 彩色水泥脊瓦 |  |  |  |
| 312309 | 淋砖灰 |  |  |  |
| 312311 | 琉璃宝瓶 |  |  |  |
| 312313 | 琉璃脊瓦 | 块 |  |  |
| 312315 | 罗汉板(落盘子、窝角裹棱) | 块 |  |  |
| 312317 | 墙帽(压顶石) | 块 |  |  |
| 312319 | 石板瓦 | 块 |  |  |
| 312321 | 石角梁带兽头 | 块 |  |  |
| 312323 | 碎缸片 | 块 |  |  |
| 312325 | 陶土蝴蝶瓦 | 块 |  |  |
| 312327 | 陶土花沿滴水 | 块 |  |  |
| 312329 | 陶土黄瓜环瓦 | 块 |  |  |
| 312331 | 陶土望砖 | 块 |  |  |
| 312333 | 陶土屋脊 | 块 |  |  |
| 312335 | 屋脊堵头板 | 块 |  |  |
| 312337 | 西班牙S盾瓦 | 块 |  |  |
| 312339 | 西班牙脊瓦 | 块 |  |  |
| 312341 | 西班牙瓦无釉 | 块 |  |  |
| 312343 | 小青瓦 | 块 |  |  |
| 312345 | 英红脊瓦 | 块 |  |  |
| 312347 | 英红主瓦 | 块 |  |  |
| 312349 | 预制方砖 | 块 |  |  |
| 312351 | 预制古式栏杆 | 块 |  |  |
| 312353 | 预制古式零星 | 块 |  |  |
| 312355 | 预制屋脊 | 块 |  |  |
| 312357 | 预制屋脊头 | 块 |  |  |
| 312359 | 预制吴王靠 | 块 |  |  |
| 312361 | 砖灰 | 块 |  |  |
| 312363 | 其他 | 块 |  |  |
| 3201 | 乔木 | 株 | 1 | 品种 |
| 2 | 胸径(cm) |
| 3 | 株高(m)以下 |
| 4 | 包装方式 |
| 320101 | 常绿乔木 | 株 |  |  |
| 320103 | 落叶乔木 | 株 |  |  |
| 3203 | 灌木 | 株 | 1 | 品种 |
| 2 | 冠幅(cm) |
| 3 | 包装方式 |
| 4 | 主枝数(以上) |
| 320301 | 常绿灌木 | 株 |  |  |
| 320303 | 落叶灌木 | 株 |  |  |
| 3205 | 藤本植物 | 株 | 1 | 品种 |
| 2 | 直径(mm) |
| 3 | 包装方式 |
| 320501 | 常绿藤本 | 株 |  |  |
| 320503 | 落叶藤本 | 株 |  |  |
| 320503 | 半落叶藤本 | 株 |  |  |
| 3206 | 水生植物 | 株 | 1 | 品种 |
| 320601 | 挺水植物 | 株 |  |  |
| 320603 | 浮叶植物 | 株 |  |  |
| 320605 | 沉水植物 | 株 |  |  |
| 320607 | 漂浮植物 | 株 |  |  |
| 320609 | 湿生植物 | 株 |  |  |
| 3207 | 地被植物 | m2、株 | 1 | 品种 |
| 2 | 苗高(cm) |
| 3 | 土球直(cm) |
| 4 | 包装方式 |
| 320701 | 草坪草 | m2 |  |  |
| 320702 | 其它地被植物 | 株 |  |  |
| 3208 | 草本植物 | 株 |  |  |
| 320801 | 草本植物 | 株 |  |  |
| 320803 | 草本植物 | 株 |  |  |
| 3209 | 棕榈科植物 | 株 | 1 | 地径(cm) |
| 2 | 株高(cm) |
| 3 | 土球直径(cm) |
| 4 | 包装方式 |
| 320901 | 棕榈 | 株 |  |  |
| 320903 | 棕竹 | 株 |  |  |
| 320905 | 鱼尾葵 | 株 |  |  |
| 320907 | 袖珍椰子 | 株 |  |  |
| 320909 | 酒瓶椰子 | 株 |  |  |
| 320911 | 蒲葵 | 株 |  |  |
| 320913 | 散尾葵 | 株 |  |  |
| 3211 | 观赏竹类 | 株 | 1 | 植物名称 |
| 2 | 地(丛)径(cm) |
| 3 | 母竹株高(m) |
| 4 | 土球直径(cm) |
| 321101 | 观赏竹类 | 株 |  |  |
| 3213 | 草本花卉 | 株 | 1 | 植物名称 |
| 2 | 苗高(cm) |
| 3 | 冠幅(cm) |
| 4 | 包装方式 |
| 321301 | 兰花类 | 株 |  |  |
| 321303 | 菊科类 | 株 |  |  |
| 321305 | 石竹科类 | 株 |  |  |
| 321307 | 百合科类 | 株 |  |  |
| 321309 | 其他类 | 株 |  |  |
| 3215 | 水生花卉 | 株 | 1 | 植物名称 |
| 2 | 苗高(cm) |
| 3 | 冠幅(cm) |
| 4 | 包装方式 |
| 321501 | 浮叶植物 | 株 |  |  |
| 321503 | 沉水植物 | 株 |  |  |
| 321505 | 湿生植物 | 株 |  |  |
| 321507 | 浅水植物 | 株 |  |  |
| 321509 | 水生植物 | 株 |  |  |
| 3217 | 盆景 | 盆 | 1 | 植物名称 |
| 2 | 高度(cm) |
| 3 | 长度(cm) |
| 321701 | 树木盆景 | 盆 |  |  |
| 321703 | 水石盆景 | 盆 |  |  |
| 321705 | 微型盆景 | 盆 |  |  |
| 321707 | 壁挂盆景 | 盆 |  |  |
| 321709 | 花草盆景 | 盆 |  |  |
| 321711 | 水旱盆景 | 盆 |  |  |
| 3221 | 园林雕塑 | 座 | 1 | 品种 |
| 2 | 形态描述 |
| 3 | 规格 |
| 322101 | 园林雕塑 | 座 |  |  |
| 3223 | 假山、观景石 | t | 1 | 类别 |
| 2 | 品种 |
| 3 | 形态描述 |
| 4 | 规格 |
| 322301 | 假山、观景石 | t |  |  |
| 3225 | 喷泉 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 柱高(m) |
| 3 | 图案 |
| 322501 | 喷泉 | 个 |  |  |
| 3227 | 农药化肥 | kg | 1 | 品种 |
| 2 | 有效成分含量(%) |
| 3 | 规格型号 |
| 322701 | 农药、杀虫剂 | kg |  |  |
| 322703 | 化学肥料 | kg |  |  |
| 322705 | 有机肥料 | kg |  |  |
| 3229 | 种植土 | m3 | 1 | 土壤粒级(mm) |
| 2 | 容量(g/cm³) |
| 3 | 土壤质地 |
| 322901 | 花坛土 | m3 |  |  |
| 322903 | 草坪土 | m3 |  |  |
| 322905 | 容器栽植土 | m3 |  |  |
| 322907 | 基质土 | m3 |  |  |
| 322909 | 营养土 | m3 |  |  |
| 3230 | 园艺资材 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 抗拉强度(kn) |
| 4 | 抗压强度(mpa) |
| 323001 | 花盆 | 个 |  |  |
| 323002 | 花架 | 个 |  |  |
| 323003 | 绿化植被毯 | m2 |  |  |
| 323005 | 种子 | kg |  |  |
| 3232 | 浇水喷头 | 个 | 1 | 工作压力 |
| 2 | 喷体方式 |
| 3 | 流量(L/H) |
| 4 | 射程(m) |
| 323201 | 固定式喷灌喷头 | 个 |  |  |
| 323203 | 旋转式喷灌喷头 | 个 |  |  |
| 323205 | 单出口滴头 | 个 |  |  |
| 323207 | 多出口滴头 | 个 |  |  |
| 3233 | 苗木检修、栽培器材 | 台 | 1 | 规格 |
| 323301 | 喷雾喷粉机 | 台 |  |  |
| 323303 | 草坪剪草机 | 台 |  |  |
| 323305 | 绿篱修剪机 | 台 |  |  |
| 323307 | 旋转式高枝剪 | 台 |  |  |
| 323309 | 油锯 | 台 |  |  |
| 3235 | 其它园林绿化器材 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 323501 | 其它园林绿化器材 | 个 |  |  |
| 3301 | 钢结构制作件 | t、套、座、个 | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 单体重量(t) |
| 4 | 屋架跨度(m) |
| 330101 | 大型钢结构制作件 | t |  |  |
| 330103 | 中型 钢结构制作件 | t |  |  |
| 330105 | 钢结构制作套件 | 套 |  |  |
| 330107 | 门架 | 座 |  |  |
| 330109 | 其它钢结构制作件 | 个 |  |  |
| 3305 | 铸铁及铁构件 | kg | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 330501 | 铸铁壳体 | kg |  |  |
| 330503 | 铸铁砖 | kg |  |  |
| 330505 | 铸铁坨 | kg |  |  |
| 330507 | 金属栅栏 | kg |  |  |
| 3307 | 压力容器构件 | 个 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 容积(m3) |
| 330701 | 气柜 | 个 |  |  |
| 330703 | 分汽缸/分气罐 | 个 |  |  |
| 330705 | 贮油罐 | 个 |  |  |
| 330707 | 油缓冲罐 | 个 |  |  |
| 330709 | 汽水分离器 | 个 |  |  |
| 330711 | 贮运容器 | 个 |  |  |
| 330713 | 蒸汽分汽缸 | 个 |  |  |
| 330715 | 空气分汽筒 | 个 |  |  |
| 3309 | 漏斗 | 个 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 容量(L) |
| 3 | 材质 |
| 330901 | 方形钢漏斗 | 个 |  |  |
| 330903 | 圆形钢漏斗 | 个 |  |  |
| 330905 | 混凝土漏斗 | 个 |  |  |
| 330907 | 塑料漏斗 | 个 |  |  |
| 330909 | 铸铁 | 个 |  |  |
| 330911 | 陶瓷 | 个 |  |  |
| 330913 | 接合管 | 个 |  |  |
| 3311 | 水箱 | 台 | 1 | 材质 |
| 2 | 容积(m3) |
| 3 | 箱体壁厚(mm) |
| 331101 | 组装式水箱 | 台 |  |  |
| 331103 | 整体式水箱 | 台 |  |  |
| 3313 | 活动房屋 | 套 | 1 | 墙体及屋面材料 |
| 2 | 规格(mm) |
| 331301 | 整体吊装式活动房屋 | 套 |  |  |
| 331303 | 折叠式活动房屋 | 套 |  |  |
| 331305 | 组装式活动房屋 | 套 |  |  |
| 3321 | 伸缩缝和止水带 | m | 1 | 材质 |
| 2 | 变形缝构造特征 |
| 3 | 宽度(mm) |
| 332101 | 伸缩缝 | m |  |  |
| 3323 | 翻边短管 | 个 | 1 | 连接形式 |
| 2 | 规格 |
| 332301 | 不锈钢翻边短管 | 个 |  |  |
| 332303 | 铸铁翻边短管 | 个 |  |  |
| 332305 | 铝翻边短管 | 个 |  |  |
| 332307 | 铜翻边短管 | 个 |  |  |
| 3331 | 木质加工件 | m3 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(m) |
| 333101 | 木质加工件 | m3 |  |  |
| 3333 | 机械设备安装用加工件 | 块 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格 |
| 333301 | 垫圈 | 块 |  |  |
| 333303 | 挡板 | 块 |  |  |
| 333305 | 垫板 | 块 |  |  |
| 333307 | 交叉器 | 块 |  |  |
| 333309 | 连线夹板 | 块 |  |  |
| 333311 | 四角连接片 | 块 |  |  |
| 333313 | 铁楔 | 块 |  |  |
| 333315 | 弯板 | 块 |  |  |
| 333317 | 压板 | 块 |  |  |
| 3335 | 装置设备附件 | 个 | 1 | 规格 |
| 333501 | 装置设备附件 | 个 |  |  |
| 3339 | 预制烟囱、烟道 | m | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 材质 |
| 3 | 结构形式 |
| 333901 | 不锈钢烟囱 | m |  |  |
| 333903 | 碳钢烟囱 | m |  |  |
| 333905 | 预制双层不锈钢烟囱 | m |  |  |
| 333907 | 石棉烟道 | m |  |  |
| 333909 | 变压式排气道 | m |  |  |
| 333911 | 钢丝网水泥排气道 | m |  |  |
| 3341 | 其它成型构件、加工件 | 套、只 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 容量 |
| 334101 | 种植槽 | 只 |  |  |
| 334103 | 中继间 | 套 |  |  |
| 334105 | 嵌入式复合水表箱 | 套 |  |  |
| 334107 | 不锈钢装配式水箱 | 套 |  |  |
| 334109 | 成品圆形阀门箱 | 套 |  |  |
| 334111 | 成品矩形阀门箱 | 套 |  |  |
| 3401 | 电极材料 | 个 | 1 | 材料型号 |
| 2 | 规格(mm) |
| 340101 | 碳电极 | 个 |  |  |
| 340103 | 石墨阳极 | 个 |  |  |
| 340105 | 阴阳极钢棒 | 个 |  |  |
| 340107 | 石墨电极 | 个 |  |  |
| 340109 | 高功率石墨电极 | 个 |  |  |
| 340111 | 超高功率石墨电极 | 个 |  |  |
| 340113 | 矿热炉用大规格石墨电极 | 个 |  |  |
| 340115 | 浸渍石墨电极 | 个 |  |  |
| 340117 | 高硅铁阳极 | 个 |  |  |
| 340119 | 牺牲阳极棒 | 个 |  |  |
| 340121 | 镁阳极 | 个 |  |  |
| 340123 | 硫酸铜参比电极 | 个 |  |  |
| 340125 | 锌参比电极 | 个 |  |  |
| 340127 | 金属氧化物电极 | 个 |  |  |
| 340129 | 车站参比电极 | 个 |  |  |
| 340131 | 区间参比电极 | 个 |  |  |
| 3403 | 火工材料 | Kg、m | 1 | 品种 |
| 2 | 管壳材料 |
| 3 | 规格 |
| 340301 | 炸药 | kg |  |  |
| 340303 | 引爆材料 | m |  |  |
| 3405 | 纸、笔 | 张、支 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 340501 | 笔 | 支 |  |  |
| 340503 | 纸 | 张 |  |  |
| 3407 | 劳保用品 | 个 | 1 | 规格 |
| 340701 | 安全帽类 | 个 |  |  |
| 340703 | 呼吸护具 | 个 |  |  |
| 340705 | 眼防护具 | 个 |  |  |
| 340707 | 耳部护具 | 个 |  |  |
| 340709 | 防护鞋 | 个 |  |  |
| 340711 | 防护手套 | 个 |  |  |
| 340713 | 防坠落具 | 个 |  |  |
| 3409 | 零星施工用料 | 个 | 1 | 品种 |
| 340901 | 零星施工用料 | 个 |  |  |
| 3411 | 水、电 | m3、kw.h | 1 | 品种 |
| 341101 | 水 | m3 |  |  |
| 341103 | 电 | kw.h |  |  |
| 3412 | 其他燃料 | Kg、L、t | 1 | 品种 |
| 341201 | 煤炭 | kg |  |  |
| 341203 | 汽油 | L |  |  |
| 341205 | 柴油 | L |  |  |
| 341207 | 木炭 | t |  |  |
| 341209 | 木柴 | t |  |  |
| 3413 | 号牌、铭牌 | m2 | 1 | 规格(长×宽) |
| 341301 | 金属标牌/标志牌/标识牌/标示牌 | m2 |  |  |
| 341303 | 非金属标牌/标志牌/标识牌/标示牌 | m2 |  |  |
| 341305 | 金属铭牌 | m2 |  |  |
| 341307 | 非金属铭牌 | m2 |  |  |
| 3501 | 模板 | m2 | 1 | 规格(mm) |
| 2 | 厚度(mm) |
| 3 | 质量等级 |
| 4 | 材质 |
| 350101 | 木模板 | m2 |  |  |
| 350303 | 木芯板 | m2 |  |  |
| 350505 | 复合木模板 | m2 |  |  |
| 350707 | 竹胶板模板 | m2 |  |  |
| 350909 | 胶合板模板 | m2 |  |  |
| 351111 | 中密度板模板 | m2 |  |  |
| 351313 | 组合钢模板 | m2 |  |  |
| 351515 | 玻璃钢模板 | m2 |  |  |
| 351717 | 管片钢模 | m2 |  |  |
| 351919 | 铝合金模板 | m2 |  |  |
| 352121 | 塑胶模板 | m2 |  |  |
| 352323 | 塑料模板 | m2 |  |  |
| 352525 | 穴模 | m2 |  |  |
| 3502 | 模板附件 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 类型 |
| 3 | 规格 |
| 350201 | 模板附件 | 个 |  |  |
| 3503 | 脚手架及配件 | t、个 | 1 | 品种 |
| 2 | 类型 |
| 3 | 规格(mm) |
| 350301 | 脚手架 | t |  |  |
| 350303 | 脚手架配件 | 个 |  |  |
| 3505 | 围护、运输类周转材料 | m2、根、t | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(cm) |
| 3 | 安装方式 |
| 350501 | 彩色钢板瓦 | m2 |  |  |
| 350503 | 安全网 | m2 |  |  |
| 350505 | 枕木 | 根 |  |  |
| 350507 | 钢板桩 | t |  |  |
| 350509 | 拉森钢板桩 | t |  |  |
| 3507 | 胎具、模具类周转材料 | kg、个 | 1 | 材质 |
| 2 | 型号 |
| 3 | 规格 |
| 350701 | 液压钳模具 | kg |  |  |
| 350703 | 开孔器模具 | kg |  |  |
| 350705 | 铝热焊模具 | kg |  |  |
| 350707 | 脱模器 | 个 |  |  |
| 3508 | 活动板房 | m2 | 1 | 墙体材料材质 |
| 2 | 屋面材料材质 |
| 3 | 主体结构材质 |
| 350801 | 折叠式活动房屋 | m2 |  |  |
| 350803 | 板式结构活动房屋 | m2 |  |  |
| 350805 | 活动板房 | m2 |  |  |
| 3509 | 其余周转材料 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 350901 | 其余周转材料 | 个 |  |  |
| 3511 | 手动工具 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 长度(mm) |
| 3 | 开口宽度(mm) |
| 351101 | 钳子 | 套 |  |  |
| 351103 | 扳手 | 套 |  |  |
| 351105 | 斧 | 套 |  |  |
| 351107 | 锤 | 套 |  |  |
| 351109 | 钢钎 | 套 |  |  |
| 351111 | 压线刀 | 套 |  |  |
| 351113 | 冲子 | 套 |  |  |
| 3513 | 手动起重工具 | kg | 1 | 品种 |
| 2 | 起重量(kg) |
| 3 | 标准起升高度(mm) |
| 351301 | 起重滑车 | kg |  |  |
| 351303 | 吊滑车 | kg |  |  |
| 351305 | 钢丝绳用套环 | kg |  |  |
| 351307 | 索具卸扣 | kg |  |  |
| 351309 | 钢丝绳夹 | kg |  |  |
| 351311 | 索具螺旋扣 | kg |  |  |
| 351313 | 千斤顶 | kg |  |  |
| 351315 | 手拉葫芦 | kg |  |  |
| 351317 | 手摇绞车 | kg |  |  |
| 3515 | 气动工具 | 套 | 1 | 功率(KW) |
| 2 | 转速(r/min) |
| 3 | 工作气压(Mpa |
| 4 | 铆钉直径 |
| 351501 | 冲击式气扳机 | 套 |  |  |
| 351503 | 环柄式气铲 | 套 |  |  |
| 351505 | 气动T型钉射钉枪 | 套 |  |  |
| 351507 | 气动锤 | 套 |  |  |
| 351509 | 气动捣固机 | 套 |  |  |
| 351511 | 气动拉铆枪 | 套 |  |  |
| 351513 | 气动码钉射钉枪 | 套 |  |  |
| 351515 | 气动铆钉枪 | 套 |  |  |
| 351517 | 气动压铆机 | 套 |  |  |
| 351519 | 气动射钉枪 | 套 |  |  |
| 351523 | 气动转盘射钉枪 | 套 |  |  |
| 351525 | 气镐 | 套 |  |  |
| 351527 | 气动螺丝刀 | 套 |  |  |
| 351529 | 枪柄气动锯 | 套 |  |  |
| 351531 | 枪柄式气铲 | 套 |  |  |
| 351533 | 枪柄式气动功丝机 | 套 |  |  |
| 351535 | 枪柄式气动旋具 | 套 |  |  |
| 351539 | 弯柄式气铲 | 套 |  |  |
| 351541 | 直柄气动锯 | 套 |  |  |
| 351543 | 直柄式气铲 | 套 |  |  |
| 351545 | 直柄式气动功丝机 | 套 |  |  |
| 351547 | 直柄式气动旋具 | 套 |  |  |
| 3517 | 电动工具 | 套 | 1 | 类型 |
| 2 | 额定输入功率(W) |
| 351701 | 金属切削电动工具 | 套 |  |  |
| 351703 | 砂磨电动工具 | 套 |  |  |
| 351705 | 装配作业电动工具 | 套 |  |  |
| 套 |  |  |
| 3519 | 土木工具 | 套 | 1 | 类型 |
| 2 | 规格 |
| 351901 | 瓦工工具 | 套 |  |  |
| 351903 | 土石方工具 | 套 |  |  |
| 351905 | 木工工具 | 套 |  |  |
| 351907 | 园艺工具 | 套 |  |  |
| 3521 | 钳工工具 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 类型 |
| 3 | 开口度(mm) |
| 352101 | 钳工工具 | 套 |  |  |
| 3523 | 水暖工具 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 352301 | 普通管子钳 | 套 |  |  |
| 352303 | 链条管子钳 | 套 |  |  |
| 3525 | 电工工具 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 长度(mm) |
| 3 | 额定输出功率(W) |
| 352501 | 电工工具 | 套 |  |  |
| 3527 | 测量工具 | 个 | 1 | 类型 |
| 2 | 标称长度(mm) |
| 3 | 游标读数值/指示表 |
| 352701 | 平尺 | 个 |  |  |
| 352703 | 卡尺 | 个 |  |  |
| 352705 | 千分尺 | 个 |  |  |
| 352707 | 角尺 | 个 |  |  |
| 352709 | 木折尺 | 个 |  |  |
| 3529 | 衡器 | 台 | 1 | 最大称重(kg) |
| 2 | 承受板(台)(mm) |
| 3 | 铊的规格(KG/个) |
| 4 | 刻度值(G) |
| 352901 | 案秤 | 台 |  |  |
| 352903 | 弹簧度盘秤 | 台 |  |  |
| 352905 | 电子计价秤 | 台 |  |  |
| 352907 | 电子皮带秤 | 台 |  |  |
| 352909 | 电子台秤 | 台 |  |  |
| 352911 | 电子天平 | 台 |  |  |
| 352913 | 吊秤 | 台 |  |  |
| 352915 | 配料秤 | 台 |  |  |
| 352917 | 台秤 | 台 |  |  |
| 352919 | 天平 | 台 |  |  |
| 352921 | 袖珍手秤 | 台 |  |  |
| 352923 | 自动秤 | 台 |  |  |
| 3533 | 实验室用工器具 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 容积(ml) |
| 353301 | 实验室用工器具 | 个 |  |  |
| 3535 | 工程测绘仪器 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 353501 | 工程测绘仪器 | 套 |  |  |
| 3537 | 其它工器具 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 353701 | 其它工器具 | 个 |  |  |
| 3601 | 道路管井、沟、槽等构件 | 套、个、m2、m3 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 厚度(mm) |
| 4 | 荷载等级(t) |
| 360101 | 井盖 | 套 |  |  |
| 360103 | 井环盖、井盖井座 | 套 |  |  |
| 360105 | 预制混凝土井 | 套 |  |  |
| 360107 | 塑料检查井 | 套 |  |  |
| 360109 | 混凝土排水沟槽 | 个 |  |  |
| 360111 | 排水篦子 | 套 |  |  |
| 360113 | 盖板 | m2 |  |  |
| 360115 | 玻璃钢化粪池 | m3 |  |  |
| 3602 | 土工格栅、土工布、土工膜 | m2 | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 标称每延米抗拉强度(kN/m) |
| 360201 | 土工格栅 | m2 |  |  |
| 360203 | 玻璃纤维土工格栅 | m2 |  |  |
| 360205 | 自粘式玻璃纤维土工格栅 | m2 |  |  |
| 360207 | 无碱玻璃纤维土工格栅(GE) | m2 |  |  |
| 360209 | 土工布 | m2 |  |  |
| 360211 | 复合土工布 | m2 |  |  |
| 360213 | 土工膜 | m2 |  |  |
| 360215 | 复合土工膜 | m2 |  |  |
| 360217 | 普通高密度聚乙烯土工膜 | m2 |  |  |
| 360219 | 环保用光面高密度聚乙烯土工膜 | m2 |  |  |
| 360221 | 环保用单糙面高密度聚乙烯土工膜 | m2 |  |  |
| 360223 | 低密度聚乙烯土工膜 | m2 |  |  |
| 360225 | 环保用线性低密度聚乙烯土工膜 | m2 |  |  |
| 360227 | 加筋带 | m2 |  |  |
| 3603 | 隔声屏体板 | m2 | 1 | 类型 |
| 2 | 材质 |
| 360301 | 隔声屏体板 | m2 |  |  |
| 3605 | 路面砖 | m2 | 1 | 材质 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 厚度(mm) |
| 4 | 抗压强度 |
| 360501 | 渗水砖/透水砖 | m2 |  |  |
| 360503 | 普通路面砖 | m2 |  |  |
| 360502 | 盲人步行砖/盲道砖 | m2 |  |  |
| 360504 | 彩色步砖 | m2 |  |  |
| 360503 | 植草砖 | m2 |  |  |
| 360505 | 树池砖 | m2 |  |  |
| 360504 | 预制彩色步砖 | m2 |  |  |
| 360506 | 水泥地坪砖 | m2 |  |  |
| 3607 | 路面构件 | 块、m | 1 | 长度(mm) |
| 2 | 宽度(mm) |
| 3 | 高度(mm) |
| 4 | 截面形式 |
| 360701 | 花岗岩侧石 | 块 |  |  |
| 360702 | 混凝土侧石/立缘石/立沿石/立道牙 | m |  |  |
| 360703 | 仿石材侧缘石 | m |  |  |
| 360705 | 花岗岩平石 | m |  |  |
| 360707 | 混凝土平石 | m |  |  |
| 360709 | 混凝土树穴石 | m |  |  |
| 360711 | 仿石材混凝土树穴石 | m |  |  |
| 360713 | 混凝土人行道板 | m |  |  |
| 360715 | 花岗岩人行道板 | m |  |  |
| 360717 | 青石板 | m |  |  |
| 3609 | 广场砖 | m2 | 1 | 长度(mm) |
| 2 | 宽度(mm) |
| 3 | 厚度(mm) |
| 4 | 型号 |
| 360901 | 彩色广场砖 | m2 |  |  |
| 360903 | 灰砂连锁砖/互锁砖 | m2 |  |  |
| 360905 | 透水广场砖 | m2 |  |  |
| 360907 | 瓷质砖 | m2 |  |  |
| 360909 | 瓷质仿麻石砖 | m2 |  |  |
| 360911 | 植草砖 | m2 |  |  |
| 360913 | 水泥花砖 | m2 |  |  |
| 360915 | 水泥方砖 | m2 |  |  |
| 360917 | 耐酸缸砖 | m2 |  |  |
| 360919 | 缸砖 | m2 |  |  |
| 3611 | 防撞装置 | m、m2、块、根、个 | 1 | 类型 |
| 2 | 规格(mm) |
| 361101 | 橡胶防撞条 | m |  |  |
| 361103 | 防撞板 | 块 |  |  |
| 361105 | 防撞立柱 | 根 |  |  |
| 361107 | 防撞护栏 | m |  |  |
| 361109 | 防撞扶手 | m |  |  |
| 361111 | 防撞桶 | 个 |  |  |
| 361113 | 防撞杠 | 根 |  |  |
| 361115 | 防阻块 | 块 |  |  |
| 361117 | 防撞垫 | m2 |  |  |
| 3613 | 隔离装置 | m | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 361301 | 机非隔离栏 | m |  |  |
| 361303 | 人行分隔栏 | m |  |  |
| 361305 | 车行分隔栏 | m |  |  |
| 361307 | 护栏 | m |  |  |
| 361309 | 其他 | m |  |  |
| 3621 | 交通安全标志 | 个 | 1 | 品种 |
| 362101 | 路面突起标/道钉 | 个 |  |  |
| 362103 | 警示标志 | 个 |  |  |
| 362105 | 标志板/警告牌/宣传警示牌 | 个 |  |  |
| 3621 | 信号灯 | 套、m2、kg、个 | 1 | 类型 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 发光面尺寸(mm) |
| 362101 | 交通信号灯 | 套 |  |  |
| 362103 | 警示装置 | 套 |  |  |
| 362115 | 预制标志标线 | m2 |  |  |
| 362107 | 玻璃珠(反光材料) | kg |  |  |
| 362109 | 反光材料 | m2 |  |  |
| 362111 | 警示带 | m |  |  |
| 362113 | 减速垄 | m |  |  |
| 362115 | 分界标志牌 | 个 |  |  |
| 362117 | 标线涂料 | kg |  |  |
| 3622 | 交通信号机、机箱 | 台 | 1 | 类型 |
| 362201 | 道路交通信号控制机 | 台 |  |  |
| 362203 | 协调式智能交通信号控制机 | 台 |  |  |
| 362205 | 单点式交通信号控制机 | 台 |  |  |
| 362207 | 信号机箱 | 台 |  |  |
| 362209 | 信号机箱底座 | 台 |  |  |
| 3623 | 车位锁/地锁 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 长度(mm) |
| 3 | 宽度(mm) |
| 3624 | 交通标志车架、柱杆 | 套 | 1 | 类型 |
| 362401 | 龙门架 | 套 |  |  |
| 362403 | 单柱杆 | 套 |  |  |
| 362405 | 弯杆 | 套 |  |  |
| 362407 | 悬臂杆 | 套 |  |  |
| 3625 | 交通岗亭 | 套 | 1 | 长度(mm) |
| 2 | 宽度(mm) |
| 3 | 高度(mm) |
| 362501 | 彩钢板岗亭 | 套 |  |  |
| 362503 | 不锈钢岗亭 | 套 |  |  |
| 362505 | 玻璃钢保安房 | 套 |  |  |
| 362507 | 铝塑板岗亭 | 套 |  |  |
| 3627 | 护栏、隔离栅 | m、m2 | 1 | 材质 |
| 2 | 表面处理 |
| 3 | 规格 |
| 362701 | 护栏 | m |  |  |
| 362703 | 隔离栅 | m2 |  |  |
| 3629 | 其他交通设施 | 个、套 | 1 | 类型 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 规格 |
| 362901 | 车挡 | 个 |  |  |
| 362903 | 车轮定位器 | 套 |  |  |
| 362905 | 广角镜 | 个 |  |  |
| 362907 | 橡胶护墙角 | 个 |  |  |
| 3631 | 路桥接口材料 | 套、m | 1 | 品种 |
| 2 | 截面规格 |
| 3 | 厚度(mm) |
| 4 | 竖向承载力(KN) |
| 363101 | 支座 | 套 |  |  |
| 363103 | 伸缩缝 | m |  |  |
| 3633 | 临时交通信号设施及器材 | 个 |  |  |
| 363301 | 导向牌 | 块 |  |  |
| 363303 | 情报板 | 块 |  |  |
| 363305 | 禁行标志 | 块 |  |  |
| 363307 | 频闪警示灯 | 个 |  |  |
| 3701 | 钢轨 | 根 | 1 | 每米重 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 长度 |
| 370101 | 轻轨 | 根 |  |  |
| 370103 | 重轨 | 根 |  |  |
| 370105 | 起重机钢轨 | 根 |  |  |
| 3705 | 轨枕（岔枕） | 根 | 1 | 类型 |
| 2 | 宽度(mm) |
| 3 | 厚度(mm) |
| 4 | 级别 |
| 370501 | 木枕 | 根 |  |  |
| 370503 | 一般混凝土枕 | 根 |  |  |
| 370505 | 混凝土岔枕 | 根 |  |  |
| 370507 | 混凝土桥枕 | 根 |  |  |
| 370509 | 交叉渡线 | 根 |  |  |
| 3707 | 道岔 | 组 | 1 | 类型 |
| 370701 | 单开道岔DK | 组 |  |  |
| 370703 | 对称道岔/双开道岔DC | 组 |  |  |
| 370705 | 渡线道岔DX | 组 |  |  |
| 370707 | 浮放道岔 | 组 |  |  |
| 370709 | 复式交分道岔 | 组 |  |  |
| 3708 | 轨道夹板 | 块、套 | 1 | 类型 |
| 370801 | 接头夹板 | 块 |  |  |
| 370803 | 钢轨鱼尾板 | 套 |  |  |
| 3709 | 轨道用辅助材料 | 个、套、m | 1 | 类型 |
| 370901 | 防爬器 | 个 |  |  |
| 370903 | 减振垫板 | 个 |  |  |
| 370905 | 减振道床垫 | 个 |  |  |
| 370907 | 固定车挡 | 个 |  |  |
| 370909 | 滑移式车档 | 个 |  |  |
| 370911 | 铁鞋式车挡 | 个 |  |  |
| 370913 | 摩擦式车档 | 个 |  |  |
| 370915 | 钢轨涂油器 | 个 |  |  |
| 370917 | 混凝土枕扣件(钢轨扣件) | 套 |  |  |
| 370919 | 减震扣件 | 套 |  |  |
| 370921 | 护轨 | m. |  |  |
| 3711 | 轨道用工器具 | 套 | 1 | 品种 |
| 371101 | 断轨急救器 | 套 |  |  |
| 371103 | 单轨阻车器 | 套 |  |  |
| 371105 | 双轨阻车器 | 套 |  |  |
| 371107 | 液压弯轨机 | 套 |  |  |
| 371109 | 立式扳道器 | 套 |  |  |
| 371111 | 齿条式起道机 | 套 |  |  |
| 3712 | 轨道电路材料、绝缘材料 | 套 | 1 | 类型 |
| 371201 | 轨道电路绝缘材料 | 套 |  |  |
| 371203 | 引接线 | 套 |  |  |
| 371205 | 道岔跳线 | 套 |  |  |
| 371207 | 回流线 | 套 |  |  |
| 371209 | 轨道变压器 | 套 |  |  |
| 371211 | 排流端子 | 套 |  |  |
| 3721 | 道口信号器材 | 套 | 1 | 类型 |
| 372101 | 道口信号机 | 套 |  |  |
| 372103 | 信号标志 | 套 |  |  |
| 372105 | 设备支架 | 套 |  |  |
| 372107 | 信号机梯子 | 套 |  |  |
| 372109 | 电动栏木 | 套 |  |  |
| 3723 | 信号线路连接附件 | 套 | 1 | 类型 |
| 2 | 规格 |
| 372301 | 信号线路连接附件 | 套 |  |  |
| 3725 | 车载定位装置 | 套 | 1 | 材质 |
| 套 | 2 | 外部形状 |
| 372501 | 定位管支撑 | 套 |  |  |
| 372503 | 定位管 | 套 |  |  |
| 372505 | 定位环 | 套 |  |  |
| 372507 | 软定位器 | 套 |  |  |
| 372509 | 定位线夹 | 套 |  |  |
| 372511 | 定位钩 | 套 |  |  |
| 3727 | 其他轨道信号器材 | 套 | 1 | 材质 |
| 372701 | 电缆交接箱 | 套 |  |  |
| 372703 | 接线模块 | 套 |  |  |
| 372705 | 卡接模块 | 套 |  |  |
| 372707 | 卡接保安裝置 | 套 |  |  |
| 372709 | 卡接式接线模块 | 套 |  |  |
| 372711 | 挂墙式模拟盘 | 套 |  |  |
| 372713 | 接地模块 | 套 |  |  |
| 3731 | 车载设备配线装置 | 套 | 1 | 品种 |
| 373101 | ATP／ATO车载设备配线及连接电缆 | 套 |  |  |
| 373103 | 车载测速校准设备配配线及连接电缆 | 套 |  |  |
| 373105 | 车载天线设备配线及连接电缆 | 套 |  |  |
| 373107 | 司机操作显示单元设备配线及连接电缆 | 套 |  |  |
| 3733 | 接触网零配件 | 套 | 1 | 型号 |
| 2 | 品种 |
| 3 | 材质 |
| 373301 | 钢轨联接板 | 套 |  |  |
| 373303 | 调相座 | 套 |  |  |
| 373305 | 压管 | 套 |  |  |
| 373307 | 长定位立柱 | 套 |  |  |
| 373309 | 环杆 | 套 |  |  |
| 373311 | 爪线环 | 套 |  |  |
| 373313 | 平行线叉子 | 套 |  |  |
| 373315 | 悬挂支架 | 套 |  |  |
| 373317 | 馈线支架 | 套 |  |  |
| 373319 | 双承力索锚固线夹 | 套 |  |  |
| 373321 | 悬吊滑轮 | 套 |  |  |
| 373323 | 套管双耳 | 套 |  |  |
| 373325 | 铁坠陀 | 套 |  |  |
| 373327 | 地线棒 | 套 | 1 | 品种 |
| 3735 | 其他轨道交通材料 | 套、根、m、组、km、m2 | 1 | 品种 |
| 373501 | 其他轨道交通材料 | 套 |  |  |
| 373503 | 绝缘轨距杆 | 根 |  |  |
| 373505 | 橡胶道口板 | ㎡ |  |  |
| 373507 | 迷宫式阻尼 | m |  |  |
| 373509 | 单开胶垫（单开） | 组 |  |  |
| 373511 | 钢轨降噪阻尼板 | km |  |  |
| 373513 | 道床吸音板 | ㎡ |  |  |
| 3801 | 混凝土框架梁 | m3 | 1 | 宽度b(mm) |
| 2 | 高度h1(mm) |
| 3 | 框架梁轴线跨度/净跨度/次梁轴线跨度(mm) |
| 4 | 竖向构件截面宽度 |
| 380101 | 矩形框架梁KL | m3 |  |  |
| 380103 | 矩形次梁CL | m3 |  |  |
| 380105 | 工字型 | m3 |  |  |
| 380107 | 其它形状 | m3 |  |  |
| 3803 | 混凝土叠合板 | m2 | 1 | 长度Ls(mm) |
| 2 | 宽度W(mm) |
| 3 | 含钢量(kg/m3) |
| 380301 | 单向叠合板 | m2 |  |  |
| 380303 | 双向叠合板 | m2 |  |  |
| 3805 | 混凝土装配式空调板 | m2 |  |  |
| 380501 | 100厚装配式空调板 | m2 |  |  |
| 3807 | 混凝土装配式阳台板 | m2 | 1 | 开间 |
| 2 | 进深 |
| 3 | 阳台板主筋 |
| 4 | 阳台分布筋 |
| 380701 | 混凝土装配式阳台板 | m2 |  |  |
| 3809 | 混凝土装配式楼梯 | 跑 | 1 | 每跑梯段踏步数n |
| 2 | 梯段板厚(mm) |
| 380901 | SAT-30-26(双跑楼梯预制AT型梯段板) | 跑 |  |  |
| 380903 | JT-30-26(双跑楼梯（剪刀梯)预制踏步段) | 跑 |  |  |
| 3811 | 混凝土剪力墙 | m2 | 1 | 墙板宽度(mm) |
| 2 | 层高(mm) |
| 3 | 楼板厚度(mm) |
| 381101 | SJQ实心剪力墙 | m2 |  |  |
| 381103 | DJQ叠合剪力墙 | m2 |  |  |
| 3813 | 混凝土框架柱 | m3 | 1 | 柱截面尺寸(mm) |
| 2 | 层高(mm) |
| 3 | 截面梁高(mm) |
| 381301 | 矩形框架柱 | m3 |  |  |
| 381303 | 圆形框架柱 | m3 |  |  |
| 3815 | 外维护墙 | m3 | 1 | 墙板宽度(mm) |
| 2 | 层高(mm) |
| 3 | 洞口标志尺寸(宽\*高)mm |
| 4 | 楼板厚度(mm) |
| 381501 | SWQ实心混凝土外墙（带梁预制） | m3 |  |  |
| 381503 | SWQC1（1个窗洞实心混凝土外墙（带梁预制）） | m3 |  |  |
| 381505 | SWQM1（1个门洞实心混凝土外墙（带梁预制）） | m3 |  |  |
| 381507 | SWQB实心混凝土外墙（不带梁预制） | m3 |  |  |
| 381509 | SWQBC1（1个窗洞实心混凝土外墙（不带梁预制）） | m3 |  |  |
| 381511 | SWQBM1（1个门洞实心混凝土外墙（不带梁预制）） | m3 |  |  |
| 381513 | DWQ叠合混凝土外墙(带梁预制) | m3 |  |  |
| 381515 | DWQC1（1个窗洞实心混凝土外墙（带梁预制）） | m3 |  |  |
| 381517 | DWQM1（1个门洞实心混凝土外墙（带梁预制）） | m3 |  |  |
| 381519 | DWQB叠合混凝土外墙(不带梁预制) | m3 |  |  |
| 381521 | DWQBC1叠合混凝土外墙（1个窗洞实+不带梁预制）） | m3 |  |  |
| 381523 | DWQBM1叠合混凝土外墙（1个门洞+不带梁预制）） | m3 |  |  |
| 3817 | 装配式飘窗 | m3 | 1 | 墙板宽度与层高(dm) |
| 2 | 飘窗洞口标志尺寸(宽\*高)mm |
| 3 | 飘窗凸出长度标志尺寸(mm) |
| 4 | 楼板厚度/结构梁高(mm) |
| 381701 | PCTC预制飘窗(不带梁预制) | m3 |  |  |
| 381703 | PCTC预制飘窗(带梁预制) | m3 |  |  |
| 3819 | 装配式整体厨房 | 套 | 1 | 开间(mm) |
| 2 | 进深(mm) |
| 381901 | 单排装配式整体厨房 | 套 |  |  |
| 381903 | L形装配式整体厨房 | 套 |  |  |
| 381905 | 双排形装配式整体厨房 | 套 |  |  |
| 381907 | U形装配式整体厨房 | 套 |  |  |
| 3821 | 装配式整体卫生间 | 套 | 1 | 开间(mm) |
| 2 | 进深(mm) |
| 382101 | 装配式整体卫生间 | 套 |  |  |
| 3851 | 钢结构构件 | t | 1 | 类型 |
| 2 | 材质 |
| 3 | 规格 |
| 385101 | 钢梁 | t |  |  |
| 385103 | 钢柱 | t |  |  |
| 385105 | 自承式楼承板 | t |  |  |
| 385107 | 压型钢板楼承板 | t |  |  |
| 385109 | 钢板剪力墙 | t |  |  |
| 385111 | 网架 | t |  |  |
| 385113 | 钢屋架 | t |  |  |
| 385115 | 钢桁架 | t |  |  |
| 385117 | 轻钢桁架 | t |  |  |
| 385119 | 钢平台 | t |  |  |
| 385121 | 钢楼梯 | t |  |  |
| 385123 | 钢结构楼梯 | t |  |  |
| 3861 | 竹、木结构构件 | kg | 1 | 类型 |
| 386101 | 屋架 | kg |  |  |
| 386103 | 钢木屋架 | kg |  |  |
| 386105 | 轻型木屋架 | kg |  |  |
| 386107 | 桁架连接片 | kg |  |  |
| 386109 | 老虎窗门架 | kg |  |  |
| 386111 | 木柱 | kg |  |  |
| 386113 | 木梁 | kg |  |  |
| 386115 | 檩条 | kg |  |  |
| 386117 | 屋面板 | kg |  |  |
| 3871 | 全装修部品 | kg | 1 | 类型 |
| 387101 | 集成吊顶 | kg |  |  |
| 387103 | 集成墙面 | kg |  |  |
| 387105 | 整体厨房 | kg |  |  |
| 387107 | 集成卫浴 | kg |  |  |
| 387109 | 整体收纳 | kg |  |  |
| 3873 | 轻质隔墙条板 | m2 | 1 | 类型 |
| 2 | 规格(mm) |
| 387301 | 蒸压加气混凝土板(ALC) | m2 |  |  |
| 387303 | 蒸压加气混凝土屋面板 | m2 |  |  |
| 387305 | 蒸压加气混凝土楼板 | m2 |  |  |
| 387307 | 陶粒混凝土板 | m2 |  |  |
| 387309 | 聚苯颗粒水泥条板 | m2 |  |  |
| 387308 | EPS混凝土复合条板 | m2 |  |  |
| 387310 | 玻璃纤维增强混凝土条板 | m2 |  |  |
| 4901 | 水泥砂浆 | m3 | 1 | 类型 |
| 2 | 品种及包装 |
| 3 | 规格型号 |
| 4 | 配合比 |
| 490101 | 预拌干混砌筑砂浆DM | m3 |  |  |
| 490103 | 预拌干混抹灰砂浆DP | m3 |  |  |
| 490105 | 干混普通防水抹灰砂浆DW P6 | m3 |  |  |
| 490107 | 干混普通防水抹灰砂浆DW P8 | m3 |  |  |
| 490109 | 预拌干混地坪砂浆DS |  |  |  |
| 490111 | 湿拌地面砂浆 WS |  |  |  |
| 490113 | 湿拌抹灰砂浆 WP |  |  |  |
| 490115 | 湿拌砌筑砂浆 WM |  |  |  |
| 490117 | 水泥基灌浆料 |  |  |  |
| 490119 | 聚合物水泥砂浆 |  |  |  |
| 4903 | 其他混合砂浆 | m3 | 1 | 强度等级 |
| 2 | 供应状态 |
| 3 | 水泥:砂:混合料 |
| 490301 | 石膏砂浆 | m3 |  |  |
| 490303 | 麻刀石灰砂浆 | m3 |  |  |
| 490305 | 纸筋石灰砂浆 | m3 |  |  |
| 490307 | 石灰粘土砂浆 | m3 |  |  |
| 490309 | 水泥石英砂混合砂浆 | m3 |  |  |
| 490311 | 水泥石灰麻刀浆 | m3 |  |  |
| 490313 | 水泥纸筋石灰浆 | m3 |  |  |
| 490315 | 水泥石膏砂浆 | m3 |  |  |
| 490317 | 石油沥青砂浆 | m3 |  |  |
| 490319 | 水泥石灰砂浆 | m3 |  |  |
| 4907 | 特种砂浆 | m3 | 1 | 品种 |
| 490701 | 特种砂浆 | m3 |  |  |
| 4911 | 水泥浆、灰浆 | m3 | 1 | 品种 |
| 491101 | 水泥浆、灰浆 | m3 |  |  |
| 4913 | 石子浆 | m3 | 1 | 品种 |
| 491301 | 石子浆 | m3 |  |  |
| 4915 | 胶泥、脂、油 | m3 | 1 | 品种 |
| 491501 | 胶泥、脂、油 | m3 |  |  |
| 4921 | 水泥混凝土 | m3 | 1 | 强度等级Mpa |
| 2 | 粗集料最大粒径(mm) |
| 3 | 抗渗等级/抗冻等级 |
| 4 | 输送方式 |
| 492101 | 普通现场自拌混凝土 | m3 |  |  |
| 492103 | 普通商品混凝土 | m3 |  |  |
| 492105 | 半干硬性普通混凝土 | m3 |  |  |
| 492107 | 低流动性普通混凝土 | m3 |  |  |
| 492109 | 水下混凝土 | m3 |  |  |
| 492111 | 防水(抗渗)混凝土 | m3 |  |  |
| 492113 | 自密实混凝土 | m3 |  |  |
| 492115 | 补偿收缩(微膨胀)混凝土 | m3 |  |  |
| 492117 | 抗冻混凝土 | m3 |  |  |
| 492119 | 道路混凝土 | m3 |  |  |
| 4923 | 轻骨料混凝土 | m3 | 1 | 强度等级 |
| 2 | 密度等级(不超过kg/m3) |
| 3 | 供应方式 |
| 492301 | 粉煤灰陶粒混凝土 | m3 |  |  |
| 492303 | 粘土陶粒混凝土 | m3 |  |  |
| 492305 | 页岩陶粒混凝土 | m3 |  |  |
| 492307 | 膨胀珍珠岩混凝土 | m3 |  |  |
| 492309 | 火山渣混凝土 | m3 |  |  |
| 492311 | 炉(煤)渣混凝土 | m3 |  |  |
| 492313 | 浮石混凝土 | m3 |  |  |
| 492315 | 煤矸石混凝土 | m3 |  |  |
| 492317 | 珊瑚岩混凝土 | m3 |  |  |
| 492319 | 石灰质贝壳岩混凝土 | m3 |  |  |
| 492321 | 泡沫混凝土 | m3 |  |  |
| 492323 | 加气混凝土 | m3 |  |  |
| 492325 | 石膏混凝土 | m3 |  |  |
| 4925 | 沥青混凝土 | m3 | 1 | 粒径 |
| 2 | 颜色 |
| 3 | 结构 |
| 4 | 组分 |
| 492501 | 普通沥青混凝土 | m3 |  |  |
| 492503 | 普通沥青彩色混凝土CAC | m3 |  |  |
| 492505 | 改性沥青混凝土SBS | m3 |  |  |
| 492507 | 复合改性沥青混凝土(TLA+SBS) | m3 |  |  |
| 492509 | 改性沥青彩色混凝土 | m3 |  |  |
| 492511 | 沥青玛蹄脂碎石混合料(SMA) | m3 |  |  |
| 492513 | 乳化沥青混凝土 | m3 |  |  |
| 492515 | 橡胶沥青混凝土 | m3 |  |  |
| 492517 | 环氧沥青混凝土 | m3 |  |  |
| 492519 | 多碎石沥青混凝土（SAC) | m3 |  |  |
| 492521 | 透水沥青混凝土PAC | m3 |  |  |
| 4927 | 特种混凝土 | m3 | 1 | 强度等级 |
| 2 | 粗集料成分 |
| 3 | 性能 |
| 492701 | 聚合物混凝土 | m3 |  |  |
| 492703 | 有机纤维混凝土 | m3 |  |  |
| 492705 | 钢纤维混凝土 | m3 |  |  |
| 492707 | 水玻璃混凝土 | m3 |  |  |
| 492709 | 防辐射混凝土 | m3 |  |  |
| 492711 | 重晶石混凝土 | m3 |  |  |
| 492713 | 硫磺混凝土 | m3 |  |  |
| 492715 | 铁屑混凝土 | m3 |  |  |
| 4929 | 自密实混凝土 | m3 | 1 | 强度等级Mpa |
| 2 | 抗渗等级 |
| 492901 | 自密实混凝土 | m3 |  |  |
| 4931 | 灰土垫层 | m3 | 1 | 类型 |
| 2 | 配比 |
| 493101 | 灰土垫层 | m3 |  |  |
| 4933 | 多合土垫层 | m3 | 1 | 类型 |
| 2 | 配比 |
| 493301 | 多合土垫层 | m3 |  |  |
| 5001 | 成套通风空调装置 | 台 | 1 | 制冷量(kW) |
| 2 | 制热量(kW) |
| 3 | 外形尺寸(mm) |
| 500101 | 集中式 | 台 |  |  |
| 500103 | 半集中式 | 台 |  |  |
| 500105 | 全分散式 | 台 |  |  |
| 5003 | 空调器 | 台 | 1 | 产品功率(kW) |
| 2 | 制冷量(W) |
| 3 | 制热量(W) |
| 4 | 风量(m³/h) |
| 500301 | 移动式 | 台 |  |  |
| 500303 | 整体式 | 台 |  |  |
| 500305 | 分体式 | 台 |  |  |
| 500307 | 挂壁式 | 台 |  |  |
| 500309 | 柜式 | 台 |  |  |
| 500311 | 嵌入式 | 台 |  |  |
| 500313 | 一拖多式 | 台 |  |  |
| 5005 | 冷热水机组 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 产品功率(kW) |
| 500501 | 压缩式冷水机组 | 台 |  |  |
| 500503 | 吸收式冷水机组 | 台 |  |  |
| 500550 | 水地源热泵 | 台 |  |  |
| 500507 | 风冷冷水机组 | 台 |  |  |
| 500509 | 水冷冷水机组 | 台 |  |  |
| 5006 | 其他冷却塔 | 台 | 1 | 进出口水温(℃) |
| 2 | 外形 |
| 3 | 外部环境湿球温度(℃) |
| 500601 | 逆流式冷却塔 | 台 |  |  |
| 500603 | 横流式冷却塔 | 台 |  |  |
| 5009 | 压缩机 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 产品功率(kW) |
| 3 | 结构形式 |
| 500901 | 活塞式压缩机 | 台 |  |  |
| 500903 | 离心式压缩机 | 台 |  |  |
| 5011 | 空气幕 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(mm) |
| 3 | 风量(m3/h) |
| 4 | 功率(w) |
| 501101 | 贯流式空气幕 | 台 |  |  |
| 501103 | 离心式空气幕 | 台 |  |  |
| 501105 | 轴流式空气幕 | 台 |  |  |
| 501101 | 其他空气幕 | 台 |  |  |
| 5013 | 其他空气加热、冷却器 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 材质 |
| 501301 | 空气冷却器 | 台 |  |  |
| 501303 | 空气加热器 | 台 |  |  |
| 501305 | 空气冷却、加热两用空气换热器 | 台 |  |  |
| 5015 | 换热器（蒸发器、冷凝器） | 台 | 1 | 结构形式 |
| 2 | 规格 |
| 3 | 流体流动形式 |
| 4 | 材质 |
| 501501 | 管式换热器 | 台 |  |  |
| 501503 | 板式换热器 | 台 | 1 | 结构形式 |
| 501505 | 扩展表面式换热器 | 台 | 1 | 结构形式 |
| 501507 | 蓄热式换热器 | 台 | 1 | 形式 |
| 5017 | 空调配件 | 个 | 1 | 规格 |
| 501701 | 空调压缩机 | 个 |  |  |
| 501703 | 空调滤芯 | 个 |  |  |
| 501705 | 空调遥控器 | 个 |  |  |
| 501707 | 空调水管 | 个 |  |  |
| 501709 | 空调出风口 | 个 |  |  |
| 501711 | 空调蒸发器 | 个 |  |  |
| 5019 | 诱导器 | 台 | 1 | 功率(kW) |
| 2 | 出口风速(m/s) |
| 3 | 诱导风量(m3/h) |
| 4 | 送风量(m3/h) |
| 501901 | 全空气诱导器 | 台 |  |  |
| 501903 | 空气-水诱导器 | 台 |  |  |
| 5023 | 喷雾器 | 台 | 1 | 形式 |
| 5025 | 净化过滤设备 | 台 | 1 | 净化效果 |
| 2 | 过滤工具 |
| 5027 | 其它过滤设备 | 台 | 1 | 品种 |
| 5029 | 通风机 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 型号 |
| 3 | 装机容量(kW) |
| 4 | 功率(W) |
| 502901 | 离心式通风机 | 台 |  |  |
| 502903 | 离心式消防排烟风机(HTFC/DT) | 台 |  |  |
| 502905 | 管道式离心风机(GDF) | 台 |  |  |
| 502907 | (HTF-Ⅰ型)轴流式消防高温排烟风机 | 台 |  |  |
| 502909 | (HTF-Ⅱ型)轴流式消防高温排烟风机 | 台 |  |  |
| 502911 | (HTF-D型)低速压消防高温排烟风机 | 台 |  |  |
| 502913 | (HTF-IG型)混流式消防高温排烟风机 | 台 |  |  |
| 502915 | (HTF-ⅡG型)混流式消防高温排烟风机 | 台 |  |  |
| 502917 | PYHL-14A型高温排烟混流式风机 | 台 |  |  |
| 502919 | PYHL-14AII高温排烟混流式风机 | 台 |  |  |
| 502921 | 轴流式通风机(T) | 台 |  |  |
| 502923 | XBDZ(DFBZ)低噪音壁式轴流风机 | 台 |  |  |
| 502925 | 混流式风机 | 台 |  |  |
| 502927 | 高效混流式通风机 | 台 |  |  |
| 502929 | 高效节能混流式通风机 | 台 |  |  |
| 502931 | 斜流式风机 | 台 |  |  |
| 5031 | 鼓风机 | 台 | 1 | 转速(r/min) |
| 2 | 风量(m3/h) |
| 3 | 功率(kW) |
| 503101 | 鼓风机 | 台 |  |  |
| 5033 | 吊风扇、壁扇 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 功率(kW) |
| 3 | 叶轮长度(mm) |
| 503301 | 吊风扇、壁扇 | 台 |  |  |
| 5035 | 排气扇、换气扇 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 功率(kW) |
| 3 | 传动方式 |
| 4 | 转速(r/) |
| 503501 | 排气扇、换气扇 | 台 |  |  |
| 5037 | 台扇、落地扇 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 功率(kW) |
| 3 | 电压(V) |
| 503701 | 台扇、落地扇 | 台 |  |  |
| 5039 | 变速器 | 台 | 1 | 传动方式 |
| 2 | 品种 |
| 503901 | 有级式变速器 | 台 |  |  |
| 503903 | 无级式变速器 | 台 | 1 | 传动方式 |
| 2 | 实现方式 |
| 3 | 品种 |
| 4 | 定义 |
| 503905 | 综合式变速器 | 台 | 1 | 规格 |
| 5041 | 其它通风器材 | 台 | 1 | 规格 |
| 504101 | 其它通风器材 | 台 |  |  |
| 5043 | 其他风机盘管 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 制式 |
| 3 | 静压 |
| 4 | 额定供热量(w) |
| 504301 | 卧式暗装风机盘管 | 台 |  |  |
| 504303 | 四面出风风机盘管 | 台 |  |  |
| 504305 | 立式明装风机盘管 | 台 |  |  |
| 504307 | 卧式明装风机盘管 | 台 |  |  |
| 5045 | 其他通风空调设备 | 台 | 1 | 品种 |
| 504501 | 其他通风空调设备 | 台 |  |  |
| 5101 | 离心式水泵(IS) | 台 | 1 | 吸入口直径(mm) |
| 2 | 排出口直径(mm) |
| 3 | 叶轮公称直径(mm) |
| 4 | 流量(m³/h) |
| 510101 | 单级单吸卧底座式 | 台 |  |  |
| 510103 | 单级单吸卧端盘式 | 台 |  |  |
| 510105 | 单级单吸立卷挂式 | 台 |  |  |
| 510107 | 单级单吸立柱脚式 | 台 |  |  |
| 510109 | 单级双吸卧底座式 | 台 |  |  |
| 510111 | 单级双吸立柱脚式 | 台 |  |  |
| 510113 | 单级单吸立卷挂式 | 台 |  |  |
| 510115 | 单级单吸立柱脚式 | 台 |  |  |
| 510117 | 多级单吸卧式 | 台 |  |  |
| 510119 | 多级单吸立式 | 台 |  |  |
| 510121 | 多级双吸卧式 | 台 |  |  |
| 510123 | 多级双吸立式 | 台 |  |  |
| 510125 | 离心式清水泵(ISW) | 台 |  |  |
| 510127 | 卧式离心热水泵(ISWR) | 台 |  |  |
| 5103 | 离心式油泵 | 台 | 1 | 吸入口直径(mm) |
| 2 | 排出口直径(mm) |
| 3 | 叶轮公称直径(mm) |
| 4 | 流量(m³/h) |
| 510301 | 单级单吸卧底座式 | 台 |  |  |
| 510303 | 单级单吸卧端盘式 | 台 |  |  |
| 510305 | 单级单吸立卷挂式 | 台 |  |  |
| 510307 | 单级单吸立柱脚式 | 台 |  |  |
| 510309 | 单级双吸卧底座式 | 台 |  |  |
| 510311 | 单级双吸立柱脚式 | 台 |  |  |
| 510313 | 单级单吸立卷挂式 | 台 |  |  |
| 510315 | 单级单吸立柱脚式 | 台 |  |  |
| 510317 | 多级单吸卧式 | 台 |  |  |
| 510319 | 多级单吸立式 | 台 |  |  |
| 510321 | 多级双吸卧式 | 台 |  |  |
| 510323 | 多级双吸立式 | 台 |  |  |
| 510325 | ISWB型卧式管道油泵() | 台 |  |  |
| 510327 | ISWH型卧式化工泵() | 台 |  |  |
| 5105 | 离心式耐腐蚀泵 | 台 | 1 | 吸入口直径(mm) |
| 2 | 扬程(m) |
| 3 | 流量(m³/h) |
| 4 | 电动机功率(kW) |
| 510501 | FB耐腐蚀化工泵 | 台 |  |  |
| 510503 | AFB型耐腐蚀化工泵 | 台 |  |  |
| 510505 | FSB型氟塑料合金耐腐蚀化工泵 | 台 |  |  |
| 510507 | FYS型塑料液下耐腐蚀化工泵 | 台 |  |  |
| 510509 | FZB型氟塑料自吸耐腐蚀化工泵 | 台 |  |  |
| 510511 | IH型卧式耐腐蚀化工泵 | 台 |  |  |
| 510513 | IHF型氟塑料合金耐腐蚀化工泵 | 台 |  |  |
| 5107 | 离心式杂质泵 | 台 | 1 | 流量(m³/h) |
| 2 | 扬程(m) |
| 3 | 电动机功率(kW) |
| 4 | 转速(r/min) |
| 510701 | 卧式杂质泵 | 台 |  |  |
| 510703 | 边立式杂质泵 | 台 |  |  |
| 510705 | 立式杂质泵 | 台 |  |  |
| 5109 | 轴流泵 | 台 | 1 | 流量(m³/h) |
| 2 | 扬程(m) |
| 3 | 电动机功率(kW) |
| 4 | 泵轴位置 |
| 5110 | 混流泵 | 台 | 1 | 流量(m³/h) |
| 2 | 扬程(m) |
| 3 | 电动机功率(kW) |
| 4 | 汽蚀余量 |
| 511001 | 柴电两用混流泵 | 台 |  |  |
| 511003 | 涡轮混流泵 | 台 |  |  |
| 511005 | 电驱混流泵 | 台 |  |  |
| 511007 | 电动泵混流泵 | 台 |  |  |
| 5111 | 旋涡泵 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 流量(m³/h) |
| 3 | 扬程(m) |
| 4 | 电动机功率(kW) |
| 511101 | 闭式旋涡泵 | 台 |  |  |
| 511103 | 开式旋涡泵 | 台 |  |  |
| 511105 | 离心旋涡泵 | 台 |  |  |
| 5113 | 往复泵 | 台 | 1 | 额定流量(m³/h) |
| 2 | 电动机功率(W) |
| 3 | 驱动方式 |
| 511301 | 柱塞往复泵 | 台 |  |  |
| 511303 | 活塞往复泵 | 台 |  |  |
| 511305 | 隔膜往复泵 | 台 |  |  |
| 5115 | 转子泵 | 台 | 1 | 转子直径(mm) |
| 2 | 流量(m³/h) |
| 3 | 电机功率(kW) |
| 4 | 压力(MPa) |
| 511501 | 齿轮泵 | 台 |  |  |
| 511503 | 螺杆泵 | 台 |  |  |
| 511505 | 旋转活塞泵 | 台 |  |  |
| 511507 | 凸轮泵 | 台 |  |  |
| 511509 | 罗茨泵 | 台 |  |  |
| 511511 | 挠性叶轮泵 | 台 |  |  |
| 511513 | 滑片泵 | 台 |  |  |
| 511515 | 软管泵 | 台 |  |  |
| 5117 | 计量泵 | 台 | 1 | 额定流量(m³/h) |
| 2 | 电机功率(W) |
| 3 | 最大压力 |
| 4 | 接口尺寸(直径)(mm) |
| 511701 | 加药计量泵 | 台 |  |  |
| 511703 | 柱塞计量泵 | 台 |  |  |
| 511705 | 机械隔膜计量泵 | 台 |  |  |
| 5119 | 真空泵 | 台 | 1 | 吸入口直径(mm) |
| 2 | 排出口直径(mm) |
| 3 | 转速(r/min) |
| 4 | 抽气速率(m³/h) |
| 511901 | 容积式真空泵 | 台 |  |  |
| 511903 | 动量传输真空泵 | 台 |  |  |
| 511905 | 低温泵 | 台 |  |  |
| 511907 | 溅射离子泵 | 台 |  |  |
| 511909 | 升华泵 | 台 |  |  |
| 511911 | 吸附泵 | 台 |  |  |
| 511913 | 吸气剂泵 | 台 |  |  |
| 5123 | 射流泵 | 台 | 1 | 流量(m³/h) |
| 2 | 扬程(m) |
| 3 | 功率(W) |
| 4 | 外形尺寸(mm) |
| 512301 | 高压射流泵 | 台 |  |  |
| 512303 | 喷射器 | 台 |  |  |
| 5125 | 气体扬水泵 | 台 | 1 | 流量(m³/h) |
| 2 | 转速(r/min) |
| 3 | 扬程(m) |
| 4 | 功率(W) |
| 512501 | 气体扬水泵 | 台 |  |  |
| 5127 | 水锤泵 | 台 | 1 | 流量(m³/h) |
| 2 | 转速(r/min) |
| 3 | 扬程(m) |
| 4 | 汽蚀余量(m) |
| 512701 | 直流水锤泵 | 台 |  |  |
| 512703 | 交流水锤泵 | 台 |  |  |
| 5129 | 电磁泵 | 台 | 1 | 流量(m³/h) |
| 2 | 转速(r/min) |
| 3 | 扬程(m) |
| 4 | 功率(w) |
| 5 | 压力(MPa) |
| 512901 | 耐酸碱磁力泵 | 台 |  |  |
| 512903 | 氟塑磁力泵 | 台 |  |  |
| 512905 | 内存氟磁塑料泵 | 台 |  |  |
| 512907 | 不锈钢磁力泵 | 台 |  |  |
| 5131 | 水轮泵 | 台 | 1 | 品种(型号) |
| 2 | 流量(m³/h) |
| 3 | 电动机功率(w) |
| 513101 | D系列水轮泵 | 台 |  |  |
| 513103 | Z系列水轮泵 | 台 |  |  |
| 513105 | G系列水轮泵 | 台 |  |  |
| 513107 | DH系列水轮泵 | 台 |  |  |
| 513109 | ZH系列水轮泵 | 台 |  |  |
| 513111 | GH系列水轮泵 | 台 |  |  |
| 5133 | 其它泵 | 台 | 1 | 流量(m³/h) |
| 2 | 转速(r/min) |
| 3 | 扬程(m) |
| 4 | 电动机功率(w) |
| 513301 | 手摇泵 | 台 |  |  |
| 513303 | 过滤泵 | 台 |  |  |
| 513303 | 污水提升器 | 台 |  |  |
| 5135 | 泵专用配件 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 直径(mm) |
| 3 | 材质 |
| 4 | 型式 |
| 513501 | 泵专用配件 | 台 |  |  |
| 5139 | 供水设备 | 台 | 1 | 供水管径(mm) |
| 2 | 流量/供水量(≤m³/s) |
| 3 | 主泵功率(w) |
| 4 | 工作压力(MPa) |
| 513901 | 无负压供水设备 | 台 |  |  |
| 513903 | 无塔供水设备 | 台 |  |  |
| 513905 | 恒压供水设备 | 台 |  |  |
| 513907 | 消防水箱 | 台 |  |  |
| 5141 | 供水控制柜 | 套 | 1 | 电频功率(kW) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 3 | 操作方式 |
| 4 | 防护等级 |
| 514101 | 固定式供水控制柜 | 套 |  |  |
| 514103 | 落地式供水控制柜 | 套 |  |  |
| 514105 | 柜式供水控制柜 | 套 |  |  |
| 514107 | 抽出式供水控制柜 | 套 |  |  |
| 514109 | 立式供水控制柜 | 套 |  |  |
| 5201 | 热水器、开水炉 | 套 | 1 | 功率(W) |
| 2 | 工作压力(MPa) |
| 3 | 容量(m³) |
| 4 | 燃气消耗量(K/m3) |
| 520101 | 燃气热水器 | 套 |  |  |
| 520103 | 电热水器 | 套 |  |  |
| 520105 | 太阳能热水器 | 套 |  |  |
| 520107 | 空气能热水器 | 套 |  |  |
| 520109 | 热式电热水器 | 套 |  |  |
| 520111 | 强制排气式燃气快速热水器 | 套 |  |  |
| 5203 | 沸水器 | 台 | 1 | 容积(m³) |
| 2 | 燃气消耗量(K/m3) |
| 3 | 外形尺寸(mm) |
| 520301 | 沸水器 | 台 |  |  |
| 5207 | 热交换器 | 台 | 1 | 公称直径(mm) |
| 2 | 换热管规格(外径x壁厚)(mm) |
| 3 | 板片/管材质 |
| 4 | 板片形状 |
| 520701 | 浮头式换热器 | 台 |  |  |
| 520703 | 固定管板式换热器 | 台 |  |  |
| 520705 | U形管板式换热器 | 台 |  |  |
| 520707 | 板式换热器 | 台 |  |  |
| 520709 | 弯管式换热器 | 台 |  |  |
| 520711 | 直管式换热器 | 台 |  |  |
| 520713 | 波纹板换热器 | 台 |  |  |
| 520715 | 螺旋板换热器 | 台 |  |  |
| 5209 | 采暖炉 | 台 | 1 | 功率(W) |
| 2 | 工作压力(MPa) |
| 3 | 燃气耗量(m³/min) |
| 4 | 热效率(%) |
| 520901 | 电采暖锅炉 | 台 |  |  |
| 520903 | 燃气采暖锅炉 | 台 |  |  |
| 520905 | 燃煤采暖锅炉 | 台 |  |  |
| 520907 | 燃油采暖锅炉 | 台 |  |  |
| 5213 | 其它水暖设备 | 套 | 1 | 型号(mm) |
| 521301 | 其它水暖设备 | 套 |  |  |
| 5221 | 锅炉 | 台 | 1 | 额定热功率(kW) |
| 2 | 额定压力(MPa) |
| 3 | 蒸发量(t/h) |
| 4 | 给水温度(℃) |
| 522101 | 锅炉 | 台 |  |  |
| 5229 | 其它锅炉设备 | 台 | 1 | 规格尺寸(mm) |
| 522901 | 其它锅炉设备 | 台 |  |  |
| 5231 | 其他设备 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 额定热功率(kW) |
| 523101 | 其他设备 | 台 |  |  |
| 5301 | 水处理成套设备 | 套 | 1 | 进出口管径(mm) |
| 2 | 适应水量(m³/h) |
| 3 | 功率(W) |
| 4 | 工作压力(MPa) |
| 530101 | 水处理成套设备 | 套 |  |  |
| 5305 | 水软化设备 | 套 | 1 | 公称直径(mm) |
| 2 | 产水量(m³/h) |
| 3 | 本体材质 |
| 530501 | 单盘式软化器 | 套 |  |  |
| 530503 | 工业型软化器 | 套 |  |  |
| 530505 | 自动化软化器 | 套 |  |  |
| 530507 | 钠离子交换软水器 | 套 |  |  |
| 530509 | 阴阳离子交换器 | 套 |  |  |
| 530511 | 阳离子交换器 | 套 |  |  |
| 530513 | 阴离子交换器 | 套 |  |  |
| 5307 | 水垢处理设备 | 套 | 1 | 进出口管径(mm) |
| 2 | 处理水量(t) |
| 3 | 功率(W) |
| 5 | 工作压力(MPa) |
| 530701 | 反渗透设备 | 套 |  |  |
| 530703 | 超滤设备 | 套 |  |  |
| 530705 | 软化水设备 | 套 |  |  |
| 530707 | EDI超纯水设备 | 套 |  |  |
| 530709 | 内磁水处理器 | 套 |  |  |
| 530711 | 高频电磁场电子式水处理器 | 套 |  |  |
| 530713 | 高压静电场电子式水处理器 | 套 |  |  |
| 5309 | 灭菌消毒/ 加药装置 | 套 | 1 | 适应水量(m³/h) |
| 2 | 功率(W) |
| 3 | 外形尺寸(mm) |
| 530901 | 湿热消毒灭菌设备 | 套 |  |  |
| 530903 | 干热消毒灭菌设备 | 套 |  |  |
| 530905 | 化学消毒灭菌设备 | 套 |  |  |
| 530907 | AOT紫外光催化杀菌消毒设备 | 套 |  |  |
| 530909 | 臭氧自洁消毒器/发生器 | 套 |  |  |
| 530911 | 二氧化氯消毒器 | 套 |  |  |
| 530913 | 紫外线消毒器 | 套 |  |  |
| 5311 | 过滤设备 | 台 | 1 | 类型 |
| 2 | 进出口管径(mm) |
| 3 | 处理水量(t) |
| 531101 | 介质过滤器 | 台 |  |  |
| 531103 | 网式过滤器 | 台 |  |  |
| 531105 | 滤芯式过滤器 | 台 |  |  |
| 531107 | 离子交换树脂设备 | 台 |  |  |
| 531109 | 超滤设备 | 台 |  |  |
| 531111 | 反渗透设备 | 台 |  |  |
| 531113 | EDI电除盐设备 | 台 |  |  |
| 5313 | 膜与膜设备 | 台 | 1 | 型式 |
| 2 | 产水量() |
| 3 | 功率(W) |
| 4 | 本体材质 |
| 531301 | 微滤模分离设备 | 台 |  |  |
| 531303 | 超滤膜分离设备 | 台 |  |  |
| 531305 | 纳滤膜分离设备 | 台 |  |  |
| 531307 | 气体分离设备 | 台 |  |  |
| 531309 | 反渗透膜及装置 | 台 |  |  |
| 5315 | 曝气设备 | 台 | 1 | 充氧量(m³/h) |
| 2 | 电机功率(kW) |
| 3 | 进气量(m³/h) |
| 4 | 形式 |
| 531501 | 表面曝气设备 | 台 |  |  |
| 531503 | 鼓风曝气设备 | 台 |  |  |
| 531505 | 水下曝气设备 | 台 |  |  |
| 531507 | 纯氧曝气设备 | 台 |  |  |
| 531509 | 橡胶微孔曝气器 | 台 |  |  |
| 531511 | 陶瓷微孔曝气器 | 台 |  |  |
| 531513 | 旋混式曝气器 | 台 |  |  |
| 531515 | 旋流式曝气器 | 台 |  |  |
| 531517 | 深井曝气设备 | 台 |  |  |
| 5317 | 气浮设备 | 台 | 1 | 型式 |
| 2 | 处理量(m³/h) |
| 3 | 驱动电机功率(W) |
| 4 | 溶气系统功率(W) |
| 531701 | 溶气气浮机 | 台 |  |  |
| 531703 | 浅层气浮机 | 台 |  |  |
| 531705 | 涡凹气浮机 | 台 |  |  |
| 531707 | 吸气气浮设备 | 台 |  |  |
| 531709 | 射流溶气气浮设备 | 台 |  |  |
| 531711 | 扩散气浮设备 | 台 |  |  |
| 5319 | 除气设备 | 台 | 1 | 本体材质 |
| 2 | 工作压力(MPa) |
| 3 | 直径(mm) |
| 4 | 除氧水箱容积(m³) |
| 531901 | 真空式除气器 | 台 |  |  |
| 531903 | 常压式除气器 | 台 |  |  |
| 531905 | 离心式除气器 | 台 |  |  |
| 531907 | 除碳器 | 台 |  |  |
| 531909 | 真空除氧器 | 台 |  |  |
| 531911 | 全自动真空脱气机 | 台 |  |  |
| 5321 | 除污除砂排泥设备 | 台 | 1 | 线速度(m/s) |
| 2 | 驱动功率(W) |
| 3 | 出水量(m³/h) |
| 4 | 进出口直径(mm) |
| 532101 | 压滤机 | 台 |  |  |
| 532103 | 刮泥机 | 台 |  |  |
| 532105 | 除砂机 | 台 |  |  |
| 5323 | 污泥脱水设备 | 台 | 1 | 湿污泥处理量 |
| 2 | 功率(W) |
| 3 | 滤带宽度(mm) |
| 4 | 外形尺寸(mm) |
| 532301 | 污泥脱水设备 | 台 |  |  |
| 5327 | 生化反应器 | 台 | 1 | 型式 |
| 2 | 工艺 |
| 3 | 处理水量(t) |
| 4 | 本体材质 |
| 532701 | 升压站一体化污水处理装置 | 台 |  |  |
| 532703 | 立式一体化污水处理设备 | 台 |  |  |
| 532705 | 盾构施工一体化污水处理设备 | 台 |  |  |
| 532707 | 加油站一体化污水处理设备 | 台 |  |  |
| 532709 | MBBR污水处理一体机 | 台 |  |  |
| 532711 | 生活污水一体化处理设备 | 台 |  |  |
| 5329 | 油水分离装置 | 台 | 1 | 材质 |
| 2 | 加热方式 |
| 3 | 额定处理量(t) |
| 4 | 分离精度(pp) |
| 532901 | 涡流离心分离装置 | 台 |  |  |
| 532903 | 旋风分离装置 | 台 |  |  |
| 5330 | 毛发聚集器 | 台 | 1 | 主体规格(mm) |
| 2 | 接管口径(mm) |
| 3 | 最大流量(m³/h) |
| 4 | 主体高度(m) |
| 533001 | 毛发聚集器 | 台 |  |  |
| 5331 | 填料 | m3 | 1 | 材质 |
| 2 | 比表面积(㎡/m³) |
| 3 | 空隙率 |
| 4 | 规格(mm) |
| 533101 | 斜管填料 | m3 |  |  |
| 533103 | 软性纤维填料 | m3 |  |  |
| 533105 | 半软性填料 | m3 |  |  |
| 533107 | 组合填料 | m3 |  |  |
| 533109 | 多孔球型悬浮填料 | m3 |  |  |
| 533111 | 内置式悬浮填料 | m3 |  |  |
| 533113 | 鲍尔环填料 | m3 |  |  |
| 533115 | 软性纤维填料 | m3 |  |  |
| 533117 | 半软性填料 | m3 |  |  |
| 533119 | 内置式悬浮填料 | m3 |  |  |
| 533121 | 复合型填料 | m3 |  |  |
| 5333 | 过滤材料 | m3 | 1 | 粒度() |
| 2 | 比表面积(㎡/m³) |
| 3 | 厚度(mm) |
| 4 | 堆积密度 |
| 533301 | 纤维过滤材料 | m3 |  |  |
| 533303 | 陶瓷过滤材料 | m3 |  |  |
| 533305 | 金属过滤材料 | m3 |  |  |
| 533307 | 活性炭过滤材料 | m3 |  |  |
| 533309 | 膜过滤材料 | m3 |  |  |
| 533311 | 磁铁矿滤料 | m3 |  |  |
| 533313 | 沸石滤料 | m3 |  |  |
| 533315 | 果壳滤料 | m3 |  |  |
| 533317 | 活性碳滤料 | m3 |  |  |
| 5337 | 除尘设备 | 台 | 1 | 处理风量(m³/h) |
| 2 | 过滤风速((m/h) |
| 3 | 过滤面积(㎡) |
| 4 | 滤袋数量 |
| 533701 | 机器力除尘器 | 台 |  |  |
| 533703 | 过滤式除尘器 | 台 |  |  |
| 533705 | 静电除尘器 | 台 |  |  |
| 533707 | 磁力除尘器 | 台 |  |  |
| 533709 | 重力除尘设备 | 台 |  |  |
| 533711 | 惯性除尘器 | 台 |  |  |
| 533713 | 离心除尘设备 | 台 |  |  |
| 533715 | 袋式除尘器 | 台 |  |  |
| 5339 | 垃圾处理设施 | 台 | 1 | 总功率(W) |
| 2 | 驱动型式 |
| 3 | 破碎粒度(mm) |
| 4 | 外形尺寸(mm) |
| 533901 | 垃圾粉碎机 | 台 |  |  |
| 533903 | 垃圾焚烧炉 | 台 |  |  |
| 533905 | 垃圾压缩机 | 台 |  |  |
| 533907 | 垃圾分类机 | 台 |  |  |
| 533909 | 垃圾洗涤机 | 台 |  |  |
| 533911 | 垃圾灭菌器 | 台 |  |  |
| 5343 | 环保厕所 | 套 | 1 | 外形尺寸(mm) |
| 2 | 房体材质 |
| 534301 | 无水冲打包环保厕所 | 套 |  |  |
| 534303 | 太阳能环保厕所 | 套 |  |  |
| 534305 | 电动式环保厕所 | 套 |  |  |
| 534307 | 无电脚式环保厕所 | 套 |  |  |
| 534309 | 循环水环保生态卫生间 | 套 |  |  |
| 534311 | 泡沫封闭式卫生间 | 套 |  |  |
| 534313 | 免水冲打包式卫生间 | 套 |  |  |
| 5345 | 噪音防护设施 | 间 | 1 | 隔音量(分贝) |
| 2 | 屏板材质 |
| 534501 | 隔音房 | 间 |  |  |
| 534503 | 消声室 | 间 |  |  |
| 534505 | 静音房 | 间 |  |  |
| 534507 | 静音箱 | 间 |  |  |
| 534509 | 隔音罩 | 间 |  |  |
| 534511 | 测听室 | 间 |  |  |
| 534513 | 隔音门 | 间 |  |  |
| 534515 | 隔音窗 | 间 |  |  |
| 534517 | 隔音板 | 间 |  |  |
| 534519 | 声屏障 | 间 |  |  |
| 5347 | 其它环保设备 | 台 | 1 | 品种规格 |
| 2 | 外形尺寸(mm) |
| 534701 | 其它环保设备 | 台 |  |  |
| 5401 | 冷藏、冷冻柜（库） | 台 | 1 | 功率(W) |
| 2 | 制冷方式 |
| 3 | 有效容积(m³) |
| 4 | 能效等级(级) |
| 540101 | 冷藏柜 | 台 |  |  |
| 540103 | 冷冻柜 | 台 |  |  |
| 540105 | 冷藏冷冻柜 | 台 |  |  |
| 540107 | 电冰箱 | 台 |  |  |
| 540109 | 冰柜 | 台 |  |  |
| 540111 | 冷库 | 台 |  |  |
| 540113 | 雪柜 | 台 |  |  |
| 5403 | 展示柜、保鲜柜 | 台 | 1 | 外形尺寸(mm) |
| 2 | 电源(v) |
| 3 | 功率(W) |
| 4 | 制冷方式 |
| 540301 | 蛋糕冷藏展示柜 | 台 |  |  |
| 540303 | 水果冷藏展示柜 | 台 |  |  |
| 540305 | 鲜肉冷藏展示柜 | 台 |  |  |
| 540307 | 药品冷藏展示柜 | 台 |  |  |
| 540309 | 保鲜展示柜 | 台 |  |  |
| 540311 | 风幕柜 | 台 |  |  |
| 540313 | 保鲜工作台 | 台 |  |  |
| 5405 | 餐柜 | 套 | 1 | 材质 |
| 2 | 外形尺寸(mm) |
| 540501 | 卡座式餐边柜 | 套 |  |  |
| 540503 | 镶嵌式餐边柜 | 套 |  |  |
| 540505 | 一字型餐边柜 | 套 |  |  |
| 540507 | 成品式餐边柜 | 套 |  |  |
| 540509 | 组合式餐边柜 | 套 |  |  |
| 540511 | 贮藏柜 | 套 |  |  |
| 540513 | 食品柜 | 套 |  |  |
| 540515 | 吊柜 | 套 |  |  |
| 540517 | 纱网贮藏柜 | 套 |  |  |
| 5407 | 餐架 | 套 | 1 | 材质 |
| 2 | 尺寸(mm) |
| 540701 | 褂鸭架 | 套 |  |  |
| 540703 | 热水器架 | 套 |  |  |
| 540705 | 四层炒勺架 | 套 |  |  |
| 540707 | 蒸笼 | 套 |  |  |
| 5409 | 餐车 | 辆 | 1 | 材质 |
| 2 | 尺寸(mm) |
| 540901 | 馒头架子车 | 辆 |  |  |
| 540903 | 保温餐车 | 辆 |  |  |
| 540905 | 残食车 | 辆 |  |  |
| 540907 | 暖瓶车 | 辆 |  |  |
| 5415 | 洗碗机 | 套 | 1 | 功率(W) |
| 2 | 洗涤方式 |
| 3 | 干燥方式 |
| 4 | 杀菌方式 |
| 541501 | 柜式洗碗机 | 套 |  |  |
| 541503 | 台式洗碗机 | 套 |  |  |
| 541505 | 嵌入式洗碗机 | 套 |  |  |
| 541507 | 独立式洗碗机 | 套 |  |  |
| 541509 | 水槽式洗碗机 | 套 |  |  |
| 541511 | 传送带式洗碗机 | 套 |  |  |
| 541513 | 超声波洗碗机 | 套 |  |  |
| 5417 | 消毒柜 | 台 | 1 | 功率(W) |
| 2 | 容积(L) |
| 3 | 消毒方式 |
| 4 | 烘干方式 |
| 541701 | 壁挂式消毒柜 | 台 |  |  |
| 541703 | 嵌入式消毒柜 | 台 |  |  |
| 541705 | 立式消毒柜 | 台 |  |  |
| 541707 | 电热消毒柜 | 台 |  |  |
| 541709 | 臭氧消毒柜 | 台 |  |  |
| 541711 | 臭氧加紫外线消毒柜 | 台 |  |  |
| 541713 | 组合型食具消毒柜 | 台 |  |  |
| 541715 | 蒸汽消毒柜 | 台 |  |  |
| 5419 | 洗刷台、洗涮柜 | 套 | 1 | 外形尺寸(mm)X向() |
| 2 | 外形尺寸Y向(mm) |
| 3 | 材质 |
| 541901 | 落地式洗漱台 | 套 |  |  |
| 541903 | 悬挂式洗漱台 | 套 |  |  |
| 541905 | 组合式洗漱台 | 套 |  |  |
| 541907 | 开放式洗漱台 | 套 |  |  |
| 541909 | 洗刷台 | 套 |  |  |
| 541911 | 洗涮柜 | 套 |  |  |
| 541913 | 墩布池 | 套 |  |  |
| 5421 | 盆台 | 套 | 1 | 材质 |
| 2 | 外形尺寸(mm) |
| 542101 | 悬挂式台盆 | 套 |  |  |
| 542103 | 台上盆 | 套 |  |  |
| 542105 | 台下盆 | 套 |  |  |
| 542107 | 柜体盆 | 套 |  |  |
| 542109 | 角落盆 | 套 |  |  |
| 542111 | 嵌入式盆 | 套 |  |  |
| 542113 | 单星盆台 | 套 |  |  |
| 542115 | 双星盆台 | 套 |  |  |
| 5423 | 操作台、操作柜 | m2 | 1 | 外形尺寸(mm) |
| 2 | 抽屉数 |
| 3 | 材质 |
| 542301 | 面案工作台 | m2 |  |  |
| 542303 | 水池工作台 | m2 |  |  |
| 542305 | 包含快餐售饭台 | m2 |  |  |
| 542307 | 四格保温售饭台 | m2 |  |  |
| 5425 | 小型食品加工机械 | 台 | 1 | 功率(W) |
| 542501 | 甘蔗榨汁机 | 台 |  |  |
| 542503 | 刀削面机器人 | 台 |  |  |
| 542505 | 全自动压面条机 | 台 |  |  |
| 542507 | 丸子机 | 台 |  |  |
| 542509 | 小型膨化机 | 台 |  |  |
| 542511 | 卧式和面机 | 台 |  |  |
| 542513 | 立式和面机 | 台 |  |  |
| 542515 | 揉面机 | 台 |  |  |
| 542517 | 面条机 | 台 |  |  |
| 5427 | 炉具 | 台 | 1 | 功率(W) |
| 2 | 材质 |
| 542701 | 嵌入式炉具 | 台 |  |  |
| 542703 | 台面式炉具 | 台 |  |  |
| 542705 | 电瓷炉 | 台 |  |  |
| 542707 | 肠粉炉 | 台 |  |  |
| 542709 | 蒸炉 | 台 |  |  |
| 542711 | 烤鸭炉 | 台 |  |  |
| 542713 | 烤猪炉 | 台 |  |  |
| 5429 | 灶具 | 台 | 1 | 外形尺寸(mm) |
| 2 | 炉头规格(直径)(mm) |
| 3 | 燃料(m³/h) |
| 4 | 耗气量(m³/h) |
| 542901 | 人工燃气炉 | 台 |  |  |
| 542903 | 天然气炉 | 台 |  |  |
| 542905 | 液化石油气炉 | 台 |  |  |
| 542907 | 单头燃气灶 | 台 |  |  |
| 542909 | 双头燃气灶 | 台 |  |  |
| 542911 | 多头燃气灶 | 台 |  |  |
| 5431 | 烤箱及蒸具 | 台 | 1 | 功率(W) |
| 2 | 外形尺寸(mm) |
| 543101 | 台式蒸烤箱 | 台 |  |  |
| 543103 | 嵌入式蒸烤箱 | 台 |  |  |
| 543105 | 电烤箱 | 台 |  |  |
| 543107 | 蒸饭柜 | 台 |  |  |
| 543109 | 单层烤箱 | 台 |  |  |
| 543111 | 双层烤箱 | 台 |  |  |
| 543113 | 三层烤箱 | 台 |  |  |
| 5433 | 餐桌、餐椅 | 张 | 1 | 材质 |
| 2 | 外形尺寸(mm) |
| 543301 | 餐桌 | 张 |  |  |
| 543303 | 餐椅 | 张 |  |  |
| 5437 | 吸油烟机 | 台 | 1 | 功率(W) |
| 2 | 外形尺寸(mm) |
| 543701 | 深型抽油烟机 | 台 |  |  |
| 543703 | 柜式抽油烟机 | 台 |  |  |
| 543705 | 薄型抽油烟机 | 台 |  |  |
| 543707 | 抽油烟机 | 台 |  |  |
| 543709 | 排烟罩 | 台 |  |  |
| 543711 | 静电油烟过滤器 | 台 |  |  |
| 5443 | 其它排烟设备 | 套 | 1 | 型号 |
| 2 | 品种 |
| 544301 | 油烟净化器 | 套 |  |  |
| 5501 | 成套配电装置 | 套 | 1 | 配电装置形式 |
| 2 | 功率(kW) |
| 550101 | 装配式配电装置 | 套 |  |  |
| 550103 | 成套式配电装置 | 套 |  |  |
| 550105 | 集装箱式配电室 | 套 |  |  |
| 550107 | 高压成套配电柜 | 套 |  |  |
| 5503 | 配电屏（柜） | 台 | 1 | 种类 |
| 2 | 额定电流(A) |
| 3 | 防护等级 |
| 4 | 短路耐受电流(A) |
| 550301 | 电气屏类 | 台 |  |  |
| 550303 | 低压配电屏（柜） | 台 |  |  |
| 550305 | 直流屏 | 台 |  |  |
| 550305 | 信号屏 | 台 |  |  |
| 5505 | 其他电气柜类 | 台 | 1 | 结构类型 |
| 2 | 额定电压(kw) |
| 3 | 额定电流(A) |
| 4 | 短时耐受电流(K) |
| 550501 | 高压开关柜 | 套 |  |  |
| 550503 | 高压环网柜 | 套 |  |  |
| 550505 | 高压电缆分接箱 | 套 |  |  |
| 5507 | 预装式（箱式）变电站 | 套 | 1 | 额定功率(KW) |
| 2 | 额定电流(A) |
| 3 | 变压器容量(KV) |
| 4 | 结构材料 |
| 550701 | 高压室 | 套 |  |  |
| 550703 | 变压器室 | 套 |  |  |
| 550705 | 低压室 | 套 |  |  |
| 5509 | 配电箱 | 套 | 1 | 种类 |
| 2 | 额定电流(/3P) |
| 3 | 箱体材料 |
| 550901 | 安装密闭式动力配电箱 | 套 |  |  |
| 550903 | 防爆型动力配电箱 | 套 |  |  |
| 550905 | 照明配电箱 | 套 |  |  |
| 550907 | 端子箱 | 套 |  |  |
| 550909 | 电视电话箱（弱电） | 套 |  |  |
| 550911 | 低压接箱 | 套 |  |  |
| 550913 | 电表箱 | 套 |  |  |
| 550915 | 其他配电箱类 | 套 |  |  |
| 5517 | 互感器 | 个 | 1 | 品种 |
| 2 | 额定电压(V) |
| 3 | 一次额定电流(A) |
| 4 | 精度等级 |
| 551701 | 普通互感器 | 个 |  |  |
| 551703 | 高压电压互感器 | 个 |  |  |
| 551705 | 高压电流互感器 | 个 |  |  |
| 551707 | 低压电压互感器 | 个 |  |  |
| 551709 | 低压电流互感器 | 个 |  |  |
| 551711 | 其他互感器 | 个 |  |  |
| 5519 | 调压器、稳压器 | 台 | 1 | 种类 |
| 2 | 绝缘方式 |
| 3 | 相数 |
| 551901 | 调压器、稳压器 | 台 |  |  |
| 551903 | 自耦调压器 | 台 |  |  |
| 551905 | 交流稳压器 | 台 |  |  |
| 551907 | 直流稳压器 | 台 |  |  |
| 551909 | 其他调压器、稳压器 | 台 |  |  |
| 5521 | 电抗器、电容器 | 台 | 1 | 种类 |
| 2 | 绝缘方等级 |
| 3 | 额定电压(V) |
| 4 | 额定电流(A) |
| 552101 | 电抗器、电容器 | 台 |  |  |
| 552103 | 干式电抗器 | 台 |  |  |
| 552103 | 油浸式电抗器 | 台 |  |  |
| 552105 | 平波电抗器 | 台 |  |  |
| 552107 | 电容器 | 台 |  |  |
| 5523 | 接触器 | 个 | 1 | 灭弧方式 |
| 2 | 额定电压(KV) |
| 3 | 额定电流(A) |
| 552301 | 高压真空接触器 | 个 |  |  |
| 552303 | 一般接触器 | 个 |  |  |
| 552305 | 直流接触器 | 个 |  |  |
| 5525 | 启动器 | 个 | 1 | 额定电压(V) |
| 2 | 额定容量(KVA) |
| 3 | 防护等级 |
| 4 | 相数 |
| 552501 | 手动启动器 | 个 |  |  |
| 552503 | 星三角启动器 | 个 |  |  |
| 552505 | 软启动器 | 个 |  |  |
| 5527 | 控制器 | 个 | 1 | 种类 |
| 2 | 使用环境 |
| 3 | 结构类型 |
| 4 | 额定电压(V) |
| 552701 | 交流凸轮控制器 | 个 |  |  |
| 552703 | 主令控制器 | 个 |  |  |
| 552705 | 行程开关 | 个 |  |  |
| 552707 | 主令开关 | 个 |  |  |
| 552709 | 其他电气控制器 | 个 |  |  |
| 5529 | 其他继电器 | 台 | 1 | 种类 |
| 2 | 额定电压(V) |
| 3 | 触点形式 |
| 552901 | 电压继电器 | 台 |  |  |
| 552903 | 电流继电器 | 台 |  |  |
| 552905 | 中间继电器 | 台 |  |  |
| 552907 | 信号继电器 | 台 |  |  |
| 552909 | 温度继电器 | 台 |  |  |
| 552911 | 时间继电器 | 台 |  |  |
| 552913 | 差动继电器 | 台 |  |  |
| 552915 | 其他继电器 | 台 |  |  |
| 5530 | 中继器 | 台 | 1 | 传输介质 |
| 2 | 防护等级 |
| 553001 | 485中继器 | 台 |  |  |
| 5531 | 电阻器、分流器 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 额定功率(W)(W) |
| 3 | 额定电流(A) |
| 553101 | 电阻器、分流器 | 套 |  |  |
| 5533 | 电磁器件 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 额定电压(V) |
| 3 | 额定功率(W) |
| 553301 | 电磁器件 | 台 |  |  |
| 5535 | 整流器 | 台 | 1 | 规格 |
| 553501 | 二极管整流器 | 台 |  |  |
| 553503 | 晶闸管整流器 | 台 |  |  |
| 553505 | 倍压整流器 | 台 |  |  |
| 5539 | 电笛、电铃 | 台 | 1 | 品种(尺寸) |
| 2 | 使用环境 |
| 553901 | 直流电铃 | 台 |  |  |
| 5541 | 蓄电池及附件 | 节 | 1 | 标称电压(V) |
| 2 | 额定容量(Ah) |
| 554101 | 氢蓄电池 | 节 |  |  |
| 554103 | 铅酸蓄电池 | 节 |  |  |
| 554105 | 锅镍碱性蓄电池 | 节 |  |  |
| 554107 | 胶体蓄电池 | 节 |  |  |
| 554109 | 锂蓄电池 | 节 |  |  |
| 5543 | 变压器 | 台 | 1 | 相数 |
| 2 | 额定容量(KV) |
| 3 | 绝缘等级(KV) |
| 4 | 冷却方式 |
| 554301 | 油浸式变压器 | 台 |  |  |
| 554303 | 浸渍式干式变压器 | 台 |  |  |
| 554305 | 树脂干式变压器 | 台 |  |  |
| 554307 | 非晶合金变压器SH15-M | 台 |  |  |
| 554309 | SCBH15非晶合金变压器 | 台 |  |  |
| 554311 | SGBH15非晶合金变压器 | 台 |  |  |
| 554313 | 三相桥式整流变压器 | 台 |  |  |
| 554315 | 双反星形带平衡电抗器的整流变压器 | 台 |  |  |
| 554317 | 双反星形三相五柱式整流变压器 | 台 |  |  |
| 554319 | 无励磁调压整流变压器 | 台 |  |  |
| 554321 | 有载调压整流变压器 | 台 |  |  |
| 554323 | 增压变压器 | 台 |  |  |
| 554325 | 电力变压器 | 台 |  |  |
| 554327 | 仪用变压器 | 台 |  |  |
| 554329 | 施压变压器 | 台 |  |  |
| 554331 | 电炉变压器 | 台 |  |  |
| 554333 | 电焊变压器 | 台 |  |  |
| 554335 | 整流变压器 | 台 |  |  |
| 5545 | 电动机 | 台 | 1 | 电源级数 |
| 2 | 电机功率(kW) |
| 3 | 电机结构 |
| 4 | 绝缘等级 |
| 554501 | 直流电动机综合 | 台 |  |  |
| 554503 | 并励直流电动机 | 台 |  |  |
| 554505 | 串励直流电动机 | 台 |  |  |
| 554507 | 电磁直流电动机 | 台 |  |  |
| 554509 | 复励直流电动机 | 台 |  |  |
| 554511 | 他励直流电动机 | 台 |  |  |
| 554513 | 无刷直流电动机 | 台 |  |  |
| 554515 | 稀土永磁直流电动机 | 台 |  |  |
| 554517 | 永磁直流电动机 | 台 |  |  |
| 554519 | 有刷直流电动机 | 台 |  |  |
| 554521 | 铝镍钴永磁直流电动机 | 台 |  |  |
| 554523 | 铁氧体永磁直流电动机 | 台 |  |  |
| 554525 | 交直流两用电动机 | 台 |  |  |
| 554527 | 磁滞同步电动机 | 台 |  |  |
| 554529 | 磁阻同步电动机 | 台 |  |  |
| 554531 | 单相串励电动机 | 台 |  |  |
| 554533 | 单相异步电动机 | 台 |  |  |
| 554535 | 综合交流电动机 | 台 |  |  |
| 554537 | 三相异步电动机 | 台 |  |  |
| 554539 | 推斥电动机 | 台 |  |  |
| 554541 | 永磁同步电动机 | 台 |  |  |
| 554543 | 罩极异步电动机 | 台 |  |  |
| 5547 | 发电机 | 台 | 1 | 输出功率(KW) |
| 2 | 额定电压(V) |
| 3 | 绝缘等级 |
| 554701 | 直流发电机 | 台 |  |  |
| 554703 | 交流发电机 | 台 |  |  |
| 554705 | 单相发电机 | 台 |  |  |
| 554707 | 三相发电机 | 台 |  |  |
| 554709 | 汽轮发电机 | 台 |  |  |
| 554711 | 水轮发电机 | 台 |  |  |
| 554713 | 柴油发电机 | 台 |  |  |
| 554715 | 汽油发电机 | 台 |  |  |
| 5549 | 电能储能式系列 | 台 | 1 | 输出功率(KW) |
| 554901 | 超级电容器储能 | 台 |  |  |
| 554903 | 超导储能 | 台 |  |  |
| 5551 | 其它电气设备 | 台 | 1 | 类型 |
| 555101 | 变压器固定压板 | 台 |  |  |
| 555103 | 开关箱固定板 | 台 |  |  |
| 555105 | 自耦装置 | 台 |  |  |
| 5601 | 乘客电梯 | 部 | 1 | 额定载重量(kg) |
| 2 | 层站数 |
| 3 | 轿厢尺寸(宽度\*深度\*高度)(mm) |
| 560101 | 曳引驱动有机房乘客电梯 | 部 |  |  |
| 560103 | 曳引驱动无机房乘客电梯 | 部 |  |  |
| 560105 | 液压驱动乘客电梯 | 部 |  |  |
| 560107 | 齿轮齿条式升降机 | 部 |  |  |
| 560109 | 螺旋升降机 | 部 |  |  |
| 560111 | 直流升降机 | 部 |  |  |
| 5603 | 载货电梯 | 部 | 1 | 额定载重量(kg) |
| 2 | 提升高度(m) |
| 3 | 轿厢尺寸(宽度\*深度)(mm) |
| 560301 | 曳引驱动有机房载货电梯 | 部 |  |  |
| 560303 | 曳引驱动无机房载货电梯 | 部 |  |  |
| 560305 | 液压驱动载货电梯 | 部 |  |  |
| 560307 | 齿轮齿条式载货升降机 | 部 |  |  |
| 560309 | 螺旋升降机 | 部 |  |  |
| 560311 | 直流升降机 | 部 |  |  |
| 5605 | 杂物电梯 | 部 | 1 | 额定载重量(kg) |
| 2 | 层站数 |
| 3 | 额定速度(m/s) |
| 4 | 轿厢容积(m3) |
| 560501 | 曳引驱动有机房杂物电梯 | 部 |  |  |
| 560503 | 曳引驱动无机房杂物电梯 | 部 |  |  |
| 560505 | 强制驱动杂物电梯 | 部 |  |  |
| 560507 | 液压驱动杂物电梯 | 部 |  |  |
| 5609 | 客货两用电梯 | 部 | 1 | 额定载重量(kg) |
| 2 | 最大提升高度(m) |
| 3 | 最大额定速度(m/s) |
| 4 | 轿厢容积(m3) |
| 560901 | 客货两用电梯 | 部 |  |  |
| 5611 | 医用电梯 | 部 | 1 | 额定载重量(kg) |
| 2 | 最大额定速度(m/s) |
| 3 | 最大提升高度(m) |
| 4 | 轿厢容积(m3) |
| 561101 | 曳引驱动有机房医用电梯 | 部 |  |  |
| 561103 | 曳引驱动无机房医用电梯 | 部 |  |  |
| 561105 | 液压驱动医用电梯 | 部 |  |  |
| 5613 | 旅游观光电梯 | 部 | 1 | 额定载重量(kg) |
| 2 | 额定速度(m/s) |
| 3 | 最大提升高度(m) |
| 4 | 轿厢容积(m3) |
| 561301 | 曳引驱动有机房观光电梯 | 部 |  |  |
| 561303 | 曳引驱动无机房观光电梯 | 部 |  |  |
| 561305 | 液压驱动观光电梯 | 部 |  |  |
| 561307 | 螺杆式电梯 | 部 |  |  |
| 561309 | 液压式电梯 | 部 |  |  |
| 5615 | 船用电梯 | 部 | 1 | 额定速度(m/s) |
| 2 | 额定载重量(kg) |
| 3 | 最大提升高度(m) |
| 4 | 轿厢容积(m3) |
| 561501 | 船用乘客电梯 | 部 |  |  |
| 561503 | 船员电梯 | 部 |  |  |
| 561505 | 船用载货电梯 | 部 |  |  |
| 561507 | 船东自动扶梯 | 部 |  |  |
| 561509 | 船用食品升降机 | 部 |  |  |
| 5617 | 非商用车辆电梯 | 部 | 1 | 额定速度(m/s) |
| 2 | 额定载重量(kg) |
| 3 | 最大提升高度(m) |
| 4 | 轿厢容积(m3) |
| 561701 | 曳引驱动非商用汽车电梯 | 部 |  |  |
| 561703 | 液压驱动非商用汽车电梯 | 部 |  |  |
| 5619 | 自动扶梯 | 部 | 1 | 额定速度(m/s) |
| 2 | 阶梯宽度 |
| 3 | 提升高度(m) |
| 4 | 倾斜角度(°) |
| 561901 | 普通型自动扶梯 | 部 |  |  |
| 561903 | 公共交通型自动扶梯 | 部 |  |  |
| 5621 | 家用电梯 | 部 | 1 | 额定速度(m/s) |
| 2 | 额定载重量(kg) |
| 3 | 最大提升高度(m) |
| 4 | 轿厢容积(m3) |
| 562101 | 液压驱动家用电梯 | 部 |  |  |
| 562103 | 曳引驱动无机房家用电梯 | 部 |  |  |
| 562105 | 强制驱动有机房家用电梯 | 部 |  |  |
| 562107 | 强制驱动无机房家用电梯 | 部 |  |  |
| 562109 | 螺杆驱动别墅电梯 | 部 |  |  |
| 5623 | 自动扶梯和自动人行道 | 部 | 1 | 额定速度(m/s) |
| 2 | 阶梯宽度(m) |
| 3 | 最大提升高度(m) |
| 4 | 倾斜角度 |
| 562301 | 踏板式水平自动人行道 | 部 |  |  |
| 562303 | 踏板式倾斜自动人行道 | 部 |  |  |
| 562305 | 胶带式水平自动人行道 | 部 |  |  |
| 562307 | 胶带式倾斜自动人行道 | 部 |  |  |
| 5629 | 其他电梯 | 部 | 1 | 额定速度(m/s) |
| 2 | 额定载重量(kg) |
| 3 | 额定功率 |
| 4 | 轿厢容积(m3) |
| 562901 | 高速电梯 | 部 |  |  |
| 562903 | 水下电梯 | 部 |  |  |
| 562905 | 餐梯 | 部 |  |  |
| 562907 | 超高速电梯 | 部 |  |  |
| 562909 | 齿轮齿条电梯 | 部 |  |  |
| 5701 | 入侵报警设备 | 套 | 1 | 类型 |
|  |  |  | 2 | 安装方式 |
| 570101 | 前端设备1-探测器 | 套 |  |  |
| 570103 | 前端设备2-紧急报警装置 | 套 |  |  |
| 570105 | 传输设备 | 套 |  |  |
| 570107 | 处理/控制管理设备 | 套 |  |  |
| 570109 | 显示/记录设备 | 套 | 1 | 类型 |
| 5703 | 出入口控制设备 | 套 |  |  |
| 570301 | 识读部分 | 套 |  |  |
| 570303 | 传输部分 | 套 |  |  |
| 570305 | 管理/控制部分 | 套 |  |  |
| 570307 | 执行部分 | 套 |  |  |
| 5705 | 安全检查设备 | 套 | 1 | 品种 |
| 570501 | 安全检查设备 | 套 |  |  |
| 5707 | 电视监控设备 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 570701 | 单头单尾电视监控设备 | 套 |  |  |
| 570703 | 多头单尾电视监控设备 | 套 |  |  |
| 570705 | 多头多尾电视监控设备 | 套 |  |  |
| 5709 | 终端显示设备 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格 |
| 570901 | 字符显示终端 | 套 |  |  |
| 570903 | 汉字显示终端 | 套 |  |  |
| 570905 | 图形显示终端 | 套 |  |  |
| 570907 | 图像显示终端 | 套 |  |  |
| 5711 | 楼宇对讲系统 | 套 | 1 | 规格(高\*宽\*深)() |
| 571101 | 室内分机 | 套 |  |  |
| 571103 | 室外主机 | 套 |  |  |
| 5713 | 电子巡更系统 | 套 | 1 | 品种 |
| 571301 | 线式电子巡更系统 | 套 |  |  |
| 571303 | 接触式巡更巡检系统 | 套 |  |  |
| 571305 | 非接触式巡更巡检系统/感应式巡更巡检系统 | 套 |  |  |
| 5715 | 其余安防设备 | 套 | 1 | 品种 |
| 5717 | 停车场系统设备 | 套 | 1 | 品种 |
| 571701 | 云距离不停车IC卡系统 | 套 |  |  |
| 571703 | 近距离结合ID卡系统 | 套 |  |  |
| 571705 | 中距离ID卡系统 | 套 |  |  |
| 571707 | IC卡免布线系统 | 套 |  |  |
| 5719 | 集团电话系统 | 套 | 1 | 品种 |
| 571901 | 模拟集团电话系统 | 套 |  |  |
| 571903 | 数字集团电话系统 | 套 |  |  |
| 5721 | 楼宇多表远传系统 | 套 | 1 | 品种 |
| 572101 | 电力载波集中抄表系统、 | 套 |  |  |
| 572103 | 集中式远程总线抄表系统 | 套 |  |  |
| 5723 | 楼宇自控系统 | 套 | 1 | 品种 |
| 572301 | 周边防盗报警系统 | 套 |  |  |
| 572303 | 闭路电视监控系统 | 套 |  |  |
| 572305 | 保安巡更签到系统 | 套 |  |  |
| 572307 | 出入口管理控制系统 | 套 |  |  |
| 5725 | 门禁系统 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格高\*宽\*深)(cm) |
| 3 | 通讯方式 |
| 572501 | 身份识别系统单元 | 套 |  |  |
| 572503 | 传感装置 | 套 |  |  |
| 572505 | 报警装置 | 套 |  |  |
| 572507 | 处理与控制设备 | 套 |  |  |
| 572509 | 电锁与执行单元 | 套 |  |  |
| 572511 | 控制执行机构 | 套 |  |  |
| 572513 | 门禁控制器 | 套 |  |  |
| 572515 | 管理与设置单元 | 套 |  |  |
| 5727 | 停车场管理系统 | 套 | 1 | 设备类型 |
| 2 | 规格(高\*宽\*深)(cm) |
| 572701 | 内部停车场管理系统 | 套 |  |  |
| 572703 | 收费停车场管理系统 | 套 |  |  |
| 572705 | 智能停车场管理系统 | 套 |  |  |
| 5729 | 综合布线系统 | 套 | 1 | 品种 |
| 572901 | 结构化布线系统 | 套 |  |  |
| 572903 | 开放式结构化布线系统 | 套 |  |  |
| 5731 | 计算机网络设备 | 套 | 1 | 品种 |
| 573101 | 计算机网络设备 | 套 |  |  |
| 5733 | 有线电视、卫星电视系统 | 套 | 1 | 品种 |
| 573301 | 计算机网络局域网系统 | 套 |  |  |
| 573303 | 计算机网络广域网系统 | 套 |  |  |
| 573305 | 网络服务器设备 | 套 |  |  |
| 573307 | 网络操作系统 | 套 |  |  |
| 5735 | 扩声、背景音乐系统 | 套 | 1 | 品种 |
| 573501 | 扩声、背景音乐系统 | 套 |  |  |
| 5737 | 微波无线接入设备 | 台 | 1 | 品种 |
| 573701 | 微波窄带无线接入系统基站设备 | 台 |  |  |
| 573703 | 微波窄带无线接入系统用户站设备 | 台 |  |  |
| 573705 | 微波宽带无线接入系统基站设备 | 台 |  |  |
| 573707 | 微波宽带无线接入系统用户站设备 | 台 |  |  |
| 5739 | 电话会议设备 | 套 | 1 | 回路数 |
| 2 | 用户站数量(户) |
| 573901 | 会议电话 | 套 |  |  |
| 573903 | 会议录音电话主机 | 套 |  |  |
| 573905 | 会议终端机 | 套 |  |  |
| 573907 | 麦克风合成器 | 套 |  |  |
| 573909 | 电话耳麦 | 套 |  |  |
| 573911 | 电话会议系统 | 套 |  |  |
| 5741 | 视频会议设备 | 套 | 1 | 品种 |
| 574101 | 视频会议设备 | 套 |  |  |
| 5743 | 同声传译设备及器材 | 套 | 1 | 品种 |
| 574301 | 有线同声传译 | 套 |  |  |
| 574303 | 无线同声传译 | 套 |  |  |
| 574305 | 直接感应式同声传译 | 套 |  |  |
| 5745 | 其它智能化设备 | 套 | 1 | 品种 |
| 2 | 规格(高\*宽\*深)(cm) |
| 3 | 类型 |
| 574501 | 其它智能化设备 | 套 |  |  |
| 5801 | 轨道综合监控系统 SCADSA | 套 | 1 | 模块配置描述 |
| 2 | 参数要求 |
| 580101 | 计算机联锁系统（CI） | 套 |  |  |
| 580103 | 车载信息系统（PIS） | 套 |  |  |
| 580105 | 列车自动驾驶系统（ATO） | 套 |  |  |
| 580107 | 列车防护系统（ATP） | 套 |  |  |
| 580109 | 列车自动监控系统（ATS） | 套 |  |  |
| 580111 | 行车调度系统（ATC） | 套 |  |  |
| 580113 | 电力监控系统（SCADA） | 套 |  |  |
| 580115 | 火灾报警系统（FAS） | 套 |  |  |
| 5803 | 信号设备装置 | 台 | 1 | 规格 |
| 2 | 材质 |
| 580301 | 信号机 | 台 |  |  |
| 580303 | 信号机柜 | 台 |  |  |
| 580305 | 锁闭器安装装置 | 台 |  |  |
| 580307 | 轨道电容器 | 台 |  |  |
| 580309 | 轨道电力供电设备 | 台 |  |  |
| 5805 | 防雷设备装置 | 台 | 1 | 最大雷电通流量(kA) |
| 2 | 额定放电电流(A) |
| 3 | 雷击计数 |
| 4 | 工作电压(V) |
| 580501 | 铁塔避雷器 | 台 |  |  |
| 580503 | 驱雷器 | 台 |  |  |
| 580505 | 天线铁塔消雷器 | 台 |  |  |
| 580507 | 针式消雷器 | 台 |  |  |
| 580509 | 单项电源防雷箱 | 台 |  |  |
| 580511 | 三项电源防雷箱 | 台 |  |  |
| 5807 | 自动售检票系统 AFC | 套 | 1 | 模块配置描述 |
| 2 | 参数要求 |
| 580701 | 售票机 | 套 |  |  |
| 580703 | 验票机 | 套 |  |  |
| 580705 | 收款系统 | 套 |  |  |
| 580707 | 数据中心 | 套 |  |  |
| 580709 | 通信网络 | 套 |  |  |
| 5809 | 行车智能化与控制系统 | 套 | 1 | 模块配置描述 |
| 2 | 参数要求 |
| 580901 | 行车智能化与控制系统 | 套 |  |  |
| 5811 | 轨道线路检测设备 | 台 | 2 | 型号 |
| 581101 | 轨道几何测量仪 | 台 |  |  |
| 581103 | 轨道表面检测仪 | 台 |  |  |
| 581105 | 轨道缺陷检测仪 | 台 |  |  |
| 581107 | 轨道动力学测量系统 | 台 |  |  |
| 581109 | 轨道电气检测仪 | 台 |  |  |
| 5813 | 线路养护设备 | 台 | 1 | 品种 |
| 581301 | 拔道钉设备 | 台 |  |  |
| 581303 | 除雪设备 | 台 |  |  |
| 581305 | 防溜脱轨机 | 台 |  |  |
| 581307 | 钢轨涂油漆设备 | 台 |  |  |
| 581309 | PlasserEM1002轨道几何检测仪 | 台 |  |  |
| 581311 | PlasserGRP2000轨道质量检测仪 | 台 |  |  |
| 581313 | CSC02-4轨道砂轮机 | 台 |  |  |
| 581315 | CSC05-3轨道切割机 | 台 |  |  |
| 581317 | CSC06-1轨道焊接机 | 台 |  |  |
| 5815 | 环境监控系统 | 套 | 1 | 模块配置描述 |
| 2 | 参数要求 |
| 581501 | 传感器 | 套 |  |  |
| 581503 | 数据采集设备 | 套 |  |  |
| 581505 | 数据传输设备 | 套 |  |  |
| 581507 | 中央控制系统 | 套 |  |  |
| 581509 | 报警和告警系统 | 套 |  |  |
| 581511 | 能源管理模块 | 套 |  |  |
| 581513 | 数据分析模块 | 套 |  |  |
| 5817 | 客运信息系统 | 套 | 1 | 模块配置描述 |
| 2 | 参数要求 |
| 581701 | 客流计数模块 | 套 |  |  |
| 581703 | 列车到站提醒模块 | 套 |  |  |
| 581705 | 票务管理模块 | 套 |  |  |
| 581707 | 信息发布模块 | 套 |  |  |
| 581709 | 安全监控模块 | 套 |  |  |
| 581711 | 系统管理模块 | 套 |  |  |
| 5901 | 田径设施 | 套 | 1 | 类型 |
| 2 | 型号 |
| 590101 | 全天候塑胶跑道 | 套 |  |  |
| 590103 | 中间型塑胶跑道 | 套 |  |  |
| 590105 | 标准型塑胶跑道 | 套 |  |  |
| 590107 | 双层塑胶跑道 | 套 |  |  |
| 590109 | 三层塑胶跑道 | 套 |  |  |
| 590111 | 四层塑胶跑道 | 套 |  |  |
| 590113 | EPDM颗粒塑胶跑道 | 套 |  |  |
| 590115 | SBR颗粒塑胶跑道 | 套 |  |  |
| 590117 | PU颗粒塑胶跑道 | 套 |  |  |
| 5903 | 室内球馆设施 | 套 | 1 | 类型 |
| 2 | 规格(高\*宽) |
| 590301 | 标准蓝球架 | 套 |  |  |
| 590303 | 可调节高度蓝球架 | 套 |  |  |
| 590305 | 移动式蓝球架 | 套 |  |  |
| 590307 | 固定式排球网室 | 套 |  |  |
| 590309 | 可升降式排球网室 | 套 |  |  |
| 590311 | 折叠式排球网室 | 套 |  |  |
| 5905 | 室外球场设施 | 套 | 1 | 类型 |
| 590501 | 室外球场设施 | 套 |  |  |
| 5907 | 游泳馆设施 | m2、个 | 1 | 类型 |
| 2 | 规格(长\*宽\*深) |
| 590701 | 游泳池 | m2 |  |  |
| 590703 | 跳水池 | m2 |  |  |
| 590705 | 游泳圈 | 个 |  |  |
| 590707 | 更衣柜 | m2 |  |  |
| 590709 | 救生员凳 | 个 |  |  |
| 5909 | 水上游乐设施 | 套、个 | 1 | 类型 |
| 590901 | 水上步行球 | 套 |  |  |
| 590903 | 跷跷板 | 个 |  |  |
| 590905 | 滑梯 | 个 |  |  |
| 590907 | 滑道 | 个 |  |  |
| 5911 | 健身设施 | 套 | 1 | 类型 |
| 591101 | 健身设施 | 套 |  |  |
| 5913 | 保龄球设施 | 套 | 1 | 类型 |
| 591301 | 保龄球设施 | 套 |  |  |
| 5915 | 滑雪溜冰设施 | 套 | 1 | 类型 |
| 591501 | 滑雪溜冰设施 | 套 |  |  |
| 5917 | 攀岩设施 | 套 | 1 | 类型 |
| 591701 | 攀岩设施 | 套 |  |  |
| 5919 | 其它体育休闲设施 | 套 | 1 | 类型 |
| 591901 | 其它体育休闲设施 | 套 |  |  |
| 7401 | 仪表 | 台、块 | 1 | 品种 |
| 2 | 量程 |
| 3 | 精度 |
| 740101 | 温度仪表 | 台 | 1 | 品种 |
| 740103 | 压力仪表 | 台 | 1 | 品种 |
| 740105 | 流量仪表 | 台 | 1 | 品种 |
| 740107 | 机械量仪表 | 台 |  |  |
| 740109 | 其他自动化仪表及系统 | 块 | 1 | 类型 |
| 7406 | 电工电表 | 块、台 | 1 | 品种 |
| 2 | 量程 |
| 3 | 精度 |
| 740601 | 电度表 | 块 |  |  |
| 740603 | 实验室电工仪器 | 台 |  |  |
| 740605 | 电阻测量仪器 | 台 |  |  |
| 740607 | 记录电表、电磁示波器 | 台 |  |  |
| 740609 | 其它电工仪器、仪表 | 台 |  |  |
| 7411 | 观测仪器 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 量程 |
| 3 | 精度 |
| 741101 | 显微镜 | 台 |  |  |
| 741103 | 大地测量仪器 | 台 |  |  |
| 741105 | 光学计量仪器 | 台 |  |  |
| 741107 | 光学测试仪器 | 台 |  |  |
| 741109 | 光谱遥感仪器 | 台 |  |  |
| 741111 | 其他光学仪器 | 台 |  |  |
| 7416 | 分析仪器 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 量程 |
| 3 | 精度 |
| 741601 | 色谱仪 | 台 |  |  |
| 741603 | 物理特性分析仪器及校准仪器 | 台 |  |  |
| 741605 | 环境监测专用仪器及综合分析装置 | 台 |  |  |
| 741607 | 其它分析仪器 | 台 |  |  |
| 7421 | 探测仪器 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 量程 |
| 3 | 精度 |
| 742101 | 测力仪器 | 台 |  |  |
| 742103 | 无损探伤机 | 台 |  |  |
| 742105 | 其他试验机 | 台 |  |  |
| 7431 | 其他电子和通信测量仪器 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 量程 |
| 3 | 精度 |
| 743101 | 信号发生器 | 台 |  |  |
| 743103 | 电源 | 组 |  |  |
| 743105 | 数字仪表及装置 | 台 |  |  |
| 743107 | 功率计 | 台 |  |  |
| 743109 | 参数测量仪 | 台 |  |  |
| 743111 | 时间及频率测量仪器 | 台 |  |  |
| 743113 | 网络特性测量仪 | 台 |  |  |
| 743115 | 衰减器及滤波器 | 台 |  |  |
| 743117 | 场强仪 | 台 |  |  |
| 743119 | 波形参数测量仪器 | 台 |  |  |
| 743121 | 电子示波器 | 台 |  |  |
| 743123 | 通讯、导航测试仪器 | 台 |  |  |
| 743125 | 有线电测量仪器 | 台 |  |  |
| 743127 | 声级计 | 台 |  |  |
| 743129 | 声振测量仪 | 台 |  |  |
| 743131 | 数据仪器 | 台 |  |  |
| 743133 | 计算机用测量仪器 | 台 |  |  |
| 7446 | 其他建筑专用仪器仪表 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 型号 |
| 3 | 精度 |
| 744601 | 地质勘探钻采及地震仪器 | 台 |  |  |
| 744603 | 电站热工仪表 | 台 |  |  |
| 744605 | 气象仪器 | 台 |  |  |
| 744607 | 建筑工程仪器 | 台 |  |  |
| 7451 | 仪器仪表元器件及器材 | 台 | 1 | 品种 |
| 2 | 精度(级) |
| 745101 | 仪器仪表元器件及器材 | 台 |  |  |
| 7452 | 水表 | 块 | 1 | 品种 |
| 2 | 精度 |
| 745201 | 机械式水表 | 块 |  |  |
| 745203 | 电子式水表 | 块 |  |  |
| 745205 | 电磁水表 | 块 |  |  |
| 745207 | 超声波水表 | 块 |  |  |
| 745209 | 干式水表 | 块 |  |  |
| 7453 | 热量表 | 块 | 1 | 量程 |
| 745301 | 机械式热量表 | 块 |  |  |
| 745303 | 电磁式热量表 | 块 |  |  |
| 745305 | 超声波式热量表 | 块 |  |  |
| 7454 | 其他仪器仪表 | 块 | 1 | 品种 |
| 745401 | 其他仪器仪表 | 块 |  |  |
| 9901 | 土方挖掘机械 | 台班 |  |  |
| 990101 | 挖掘机 | 台班 | 1 | 品种 |
| 2 | 斗容量（m3） |
| 3 | 传动方式 |
| 990103 | 挖泥船 | 台班 | 1 | 工作方式 |
| 2 | 斗容量（m3） |
| 3 | 工况级数 |
| 990105 | 铲运机 | 台班 | 1 | 品种 |
| 2 | 斗容量（m3） |
| 3 | 发动机数 |
| 990107 | 路底铲平机/平地机/整平机 | 台班 | 1 | 辊轴直径 |
| 2 | 铲斗长度（mm） |
| 3 | 发动机功率 |
| 990109 | 立爪扒渣机 | 台班 | 1 | 输送能力（t/h） |
| 2 | 自身重量（t） |
| 3 | 发动机功率（Kw） |
| 990111 | 挖沟机 | 台班 | 1 | 发动机功率（Kw） |
| 990113 | 两栖式清淤机 | 台班 | 1 | 发动机功率（Kw） |
| 990115 | 长臂挖掘机 | 台班 | 1 | 臂长（m） |
| 990117 | 拉铲挖土机 | 台班 | 2 | 斗容量（m3） |
| 990119 | 锚固钻机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 钻孔直径 |
| 9903 | 桩工、钻孔机械 | 台班 |  |  |
| 990301 | 桩孔钻机 | 台班 | 1 | 成孔方式 |
| 2 | 机动构件 |
| 3 | 成桩直径（mm） |
| 990303 | 柴油打桩机 | 台班 | 1 | 品种 |
| 2 | 冲击部分质量（t） |
| 990305 | 护栏液压打桩（钻孔）机 | 台班 | 1 | 功率k |
| 990307 | 压桩机 | 台班 | 1 | 型号 |
| 2 | 压力（kN） |
| 990309 | 搅拌桩机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 搅拌深度（m） |
| 3 | 轴数 |
| 990311 | 潜孔钻机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 钻孔直径 |
| 990313 | 潜孔钻车 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 钻孔直径 |
| 990315 | 液压喷播机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 990317 | 风煤钻 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 990319 | 修钎机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 990321 | 液压喷播机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 990323 | 振动打拔桩机/桩锤 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 激振力（kN） |
| 990325 | 护栏液压打桩（钻孔）机 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 990327 | 连续墙抓斗机械 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 抓槽宽度（mm） |
| 3 | 成槽厚度 |
| 4 | 抓槽深度 |
| 990329 | 振冲器 | 台班 | 1 | 电机功率（kW） |
| 990331 | 袋装砂井机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 功率（kW） |
| 3 | 成桩直径（mm） |
| 990333 | 插塑板机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 990335 | 拔管机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 工作深度（m） |
| 3 | 额定拔桩力/激振力（T/kN） |
| 990337 | 截桩机 | 台班 | 1 | 动力头功率 |
| 990339 | 高压注浆泵 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 排出压力（Mpa） |
| 990341 | 泥浆制作搅拌循环排放设备 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 流量（m3/h） |
| 3 | 容量（L） |
| 990343 | 泥浆运输车 | 台班 | 1 | 装载容量（L） |
| 990345 | 液压冲击重凿机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990347 | 锁口管顶升机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990349 | 粉体输送设备 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990351 | 混凝土钻孔取芯机 | 台班 | 1 | 直径（mm） |
| 990353 | 多辊板料校平机 | 台班 | 1 | 平面长\*宽 |
| 990355 | 磁力空心钻 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990357 | 砂轮机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990359 | 磁粉探伤机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990361 | 电动手持冲击钻 | 台班 | 1 | 功率（kw） |
| 990363 | 开孔机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 控制形式 |
| 3 | 用途 |
| 990365 | 金钢钻 | 台班 | 1 | 刃径（mm） |
| 990367 | 钻孔咬合桩机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990369 | 锚杆钻孔机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990371 | 轻便钻孔机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990373 | 简易打桩架 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990375 | 简易拔桩架 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9905 | 混凝土及灰浆用机械 | 台班 |  |  |
| 990501 | 稳定土拌和机 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 2 | 行走部位 |
| 990503 | 稳定土厂拌设备 | 台班 | 1 | 生产能力（t/h） |
| 2 | 类型 |
| 990505 | 水泥混凝土搅拌站 | 台班 | 1 | 生产能力（m3/h） |
| 990507 | 混凝土搅拌机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 出料容量（L） |
| 990509 | 混凝土振捣器 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 动力来源 |
| 3 | 功率（kW） |
| 990511 | 排式振捣机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 单台发动机功率 |
| 990513 | 其他搅拌机 | 台班 | 1 | 容量（L） |
| 2 | 类型 |
| 3 | 生产率m3/h |
| 990515 | 混凝土搅拌运输车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 容量（m3） |
| 990517 | 喷浆机/混凝土喷射机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 容量（L） |
| 3 | 生产率（m3/h） |
| 990519 | 混凝土布料机 | 台班 | 1 | 布料半径（m） |
| 990521 | 混凝土真空吸水机组 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990523 | 拖式混凝土泵 | 台班 | 1 | 输送量（m3/h） |
| 990525 | 灰气联合泵 | 台班 | 1 | 出灰量（m3/h） |
| 990527 | 喷枪/喷涂机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 生产率（m3/h） |
| 990529 | 灌浆机/注浆机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 垂直输送高度（m） |
| 3 | 生产率（m3/h） |
| 990531 | 注浆泵 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 动力来源 |
| 3 | 容量（m3） |
| 990533 | 沥青混合料拌合设备 | 台班 | 1 | 生产能力(t/h) |
| 2 | 原料来源 |
| 3 | 搅拌方式 |
| 990535 | 沥青混合料摊铺机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 摊铺宽度m |
| 990537 | 砂浆及砂石筛 | 台班 | 1 | 类别 |
| 2 | 筛面层数 |
| 3 | 生产率（m3/h） |
| 990539 | 抹光机/磨光机/抛光机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 功率 |
| 990541 | 混凝土振动台 | 台班 | 1 | 台面尺寸长（m） |
| 2 | 台面尺寸宽（m） |
| 3 | 振动功率（kW） |
| 990543 | 低速搅拌器 | 台班 | 1 | 容量（L） |
| 2 | 叶轮直径（mm） |
| 990545 | 压浆机(含拌浆机) | 台班 | 1 | 生产率（L/min） |
| 990547 | 散装水泥车 | 台班 | 1 | 装载重量（t） |
| 2 | 最高工作压力（Mpa） |
| 990549 | 混凝土切缝机 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 990551 | 预制块生产设备 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990553 | 泡沫轻质土生产设备 | 台班 | 1 | 生产能力（m3/h） |
| 990555 | 混凝士砌块成型机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990557 | 混凝土砌块生产成套设备 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990559 | 加气混凝土砌块成套设备 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990561 | 混凝土空心板成型机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990563 | 混凝士构件成型机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990565 | 预应力混凝土立柱成型机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 功率（kW） |
| 990567 | 混凝土湿喷机 | 台班 | 1 | 生产率（m3/h） |
| 990569 | 混凝土抹平机 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 990571 | 液压滑升机械 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990573 | 地下墙混凝土浇捣架 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9907 | 土方铲运及水平运输机械 | 台班 |  |  |
| 990701 | 推土机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 功率（kW） |
| 990703 | 拖拉机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 功率（kW） |
| 990705 | 装载机 | 台班 | 1 | 品种 |
| 2 | 斗容量（m3） |
| 3 | 功能 |
| 990707 | 铲运机 | 台班 | 1 | 品种 |
| 2 | 斗容量（m3） |
| 990709 | 单斗挖掘机 | 台班 | 1 | 品种 |
| 2 | 斗容量（m3） |
| 990711 | 载货汽车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 装载质量（t） |
| 990713 | 拖车/运输车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 装载质量（t） |
| 990715 | 牵引车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 装载质量（t） |
| 990717 | 油罐车（油料运输车） | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 容量(m3) |
| 990719 | 轨道车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 装载质量（t） |
| 3 | 斗容量（m3） |
| 4 | 功率（kw） |
| 990721 | 洒水汽车 | 台班 | 1 | 容量（L） |
| 990723 | 淤泥运输车 | 台班 | 1 | 容量（L） |
| 990725 | 轮胎式运梁车 | 台班 | 1 | 装载质量（t） |
| 2 | 发动机功率（kw） |
| 990727 | 轨道铁斗车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 装载质量（t） |
| 990729 | 皮带运输机 | 台班 | 1 | 带长（m） |
| 2 | 带宽（m） |
| 990731 | 注胶器 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9909 | 起重及垂直运输机械 | 台班 |  |  |
| 990901 | 起重机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 动力 |
| 3 | 提升质量（t） |
| 990903 | 塔式起重机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 起重力矩 |
| 3 | 最大提升质量（t） |
| 4 | 提升高度（m） |
| 990905 | 桅杆式起重机 | 台班 | 1 | 提升质量（t） |
| 990907 | 摇臂式起重机 | 台班 | 1 | 悬臂 |
| 2 | 提升质量（t） |
| 990909 | 龙门式起重机 | 台班 | 1 | 跨度（m） |
| 2 | 提升质量（t） |
| 990911 | 桥式起重机/吊车/行车 | 台班 | 1 | 跨度（m） |
| 2 | 提升质量（t） |
| 990913 | 电动起重机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 提升质量（t） |
| 990915 | 门座吊 | 台班 | 1 | 提升质量（t） |
| 990917 | 平台吊 | 台班 | 1 | 提升质量（t） |
| 990919 | 少先吊 | 台班 | 1 | 提升质量（t） |
| 990921 | 卷扬机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 架高（m） |
| 3 | 筒数 |
| 4 | 提升质量（ｔ） |
| 990923 | 施工电梯 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 提升质量（ｔ） |
| 3 | 提升高度(m) |
| 990925 | 电动葫芦 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 提升质量（ｔ） |
| 990927 | 叉式装载车/叉车 | 台班 | 1 | 提升质量（ｔ） |
| 990929 | 垂直顶升设备 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990931 | 平台升降车 | 台班 | 1 | 提升高度(m) |
| 990933 | 抓管机 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 990935 | 吊管机 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 990937 | 液压千斤顶 | 台班 | 1 | 提升质量（ｔ） |
| 990939 | 液压升降机 | 台班 | 1 | 提升质量（kg） |
| 2 | 提升高度(m) |
| 990941 | 同步顶升设备 | 台班 | 1 | 点位 |
| 990943 | 高空作业车 | 台班 | 1 | 最大作业高度（m） |
| 990945 | 跨缆吊机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990947 | 行走式桥面吊机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 990949 | 绞车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 平面长\*宽 |
| 990951 | 箱涵顶进设备 | 台班 | 1 | 空顶自身质量t |
| 990953 | 顶管设备 | 台班 | 1 | 施工方法 |
| 2 | 管径mm |
| 990955 | 电动吊篮 | 台班 | 1 | 提升质量（ｔ） |
| 9911 | 机动工业车辆 | 台班 |  |  |
| 991101 | 堆垛机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991103 | 牵引车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991105 | 集装箱吊运机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991107 | 推顶车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9913 | 压实及路面机械 | 台班 |  |  |
| 991301 | 压路机 | 台班 | 1 | 品种 |
| 2 | 机械自重(T) |
| 991303 | 夯土夯实/强夯机 | 台班 | 1 | 品种 |
| 2 | 夯击能量（kNm） |
| 991305 | 羊角碾 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 工作质量（t） |
| 991307 | 冷再生机/设备 | 台班 | 1 | 型式 |
| 2 | 生产功率（kW） |
| 991309 | 摊铺机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 摊铺质量（t） |
| 3 | 最大摊铺宽度m |
| 991311 | 稳定土拌和机 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 2 | 行走部位 |
| 991313 | 稳定土厂拌设备 | 台班 | 1 | 生产能力（t/h） |
| 2 | 类型 |
| 991315 | 平地机 | 台班 | 1 | 品种 |
| 2 | 功率（kW） |
| 991317 | 混凝土路面刻槽机/刻纹机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 991319 | 混凝土路面切缝机/切割机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 991321 | 路面铣刨机 | 台班 | 1 | 宽度（mm） |
| 991323 | 混凝土路面灌缝机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991325 | 汽车式沥青喷洒机 | 台班 | 1 | 箱容量(L) |
| 991327 | 稀浆封层机 | 台班 | 1 | 宽度（m） |
| 991329 | 石屑/碎石撒布机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 撒布宽度（m） |
| 991331 | 沥青乳化机 | 台班 | 1 | 生产能力(L/h) |
| 991333 | 沥青乳化设备 | 台班 | 1 | 生产能力（t/班 ） |
| 991335 | 沥青脱桶设备 | 台班 | 1 | 生产能力(t/h) |
| 991337 | 液态沥青运输车 | 台班 | 1 | 容量（L） |
| 991339 | 沥青洒布机 | 台班 | 1 | 容量（L） |
| 991341 | 黑色粒料拌和机 | 台班 | 1 | 动力 |
| 2 | 生产能力(t/h) |
| 991343 | 线路铺砟机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991345 | 液压捣固机 | 台班 | 1 | 工效（根/h） |
| 991347 | 起拔道捣固车 | 台班 | 1 | 工效（m/h） |
| 991349 | 配渣整形车 | 台班 | 1 | 工效（m/h） |
| 991351 | 铺轨龙门架 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991353 | 柏油喷布机/器 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991355 | 铺轨机组 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991357 | 长轨铺轨机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991359 | 长轨运输平车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991361 | 地板砂纸打磨机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991363 | 喷涂机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991365 | 路面养护机械 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991367 | 拌合站 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991369 | 高空作业吊篮 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991371 | 擦窗机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991373 | 地面修整机械 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991375 | 涂料喷刷机械 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991377 | 电瓶车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991379 | 路面再生机 | 台班 | 1 | 宽度\*深度(mm)2300\*400 |
| 991381 | 同步碎石封层车 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 991383 | 路缘石开沟机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991385 | 沥青路缘石铺筑机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991387 | 混凝土路缘石铺筑机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991389 | 破路机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991391 | 多功能除雪车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991393 | 道路养护车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991395 | 路面养护车(保温储料式) | 台班 | 1 | 类型 |
| 991397 | 沥青熔化炉 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9915 | 清洗筛选及装修机械 | 台班 |  |  |
| 991501 | 涂料喷刷机械 | 台班 | 1 | 喷涂材料 |
| 2 | 类型 |
| 3 | 功率（kW） |
| 4 | 喷射宽度 （公分） |
| 991503 | 压力机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 1 | 压力（kN） |
| 2 | 主机功率（kW） |
| 991505 | 筛洗石子机 | 台班 | 1 | 槽型 |
| 2 | 螺旋转速 |
| 3 | 电动机功率（kW） |
| 4 | 生产率（m3/h） |
| 991507 | 筛砂机 | 台班 | 1 | 筛面层数 |
| 2 | 物料运行轨迹 |
| 3 | 筛面长度（m） |
| 991509 | 油压机/液压机 | 台班 | 1 | 油箱容量（L） |
| 2 | 公称压力（kN） |
| 991511 | 高空作业吊篮 | 台班 | 1 | 动力方式 |
| 2 | 平台高度（m） |
| 3 | 工作高度（m） |
| 4 | 水平延伸（m） |
| 991513 | 地面修整机械 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991515 | 滚筒式筛分机 | 台班 | 1 | 生产率（m3/h） |
| 991517 | 制砂机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991519 | 振动给料机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9917 | 钢筋和预应力机械 | 台班 |  |  |
| 991701 | 冷挤压机/钢筋连接机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 重量（kg） |
| 3 | 电压（v） |
| 4 | 电机功率（kW） |
| 991703 | 钢筋弯曲机 | 台班 | 1 | 额定油压（Mpa） |
| 2 | 弯曲直径（mm） |
| 3 | 总功率（kW） |
| 991705 | 钢筋墩头机 | 台班 | 1 | 用途 |
| 2 | 驱动方式 |
| 3 | 直径（mm） |
| 4 | 功率（kW） |
| 991707 | 钢筋调直机/切断机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 驱动方式 |
| 3 | 直径（mm） |
| 4 | 功率（kW） |
| 991709 | 预应力拉伸机 | 台班 | 1 | 系统最大压力 （Mpa） |
| 2 | 功率（kW） |
| 3 | 最大千斤顶张拉力（kN） |
| 991711 | 液压拉伸器 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 拉轨力（kN） |
| 3 | 工作油缸行程（mm） |
| 991713 | 拉力测试仪 | 台班 | 1 | 负荷（kN） |
| 2 | 最大测量范围（kN） |
| 3 | 测量精度 |
| 991715 | 钢筋网编织机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 功率（kW） |
| 991717 | 预应力机械 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991719 | 钢筋焊机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991721 | 钢绞线横穿孔机 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 991723 | 连续梁桥顶推设备 | 台班 | 1 | 顶推力(kN) |
| 991725 | 预应力拉伸机 | 台班 | 1 | 拉伸力kN |
| 991727 | 钢绞线拉伸设备 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991729 | 智能张拉系统 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991731 | 钢绞线压花机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991733 | 钢绞线穿束机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991735 | 波纹管卷制机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991737 | 钢筋直螺纹滚丝机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991739 | 数控钢筋弯箍机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991741 | 数控立式钢筋弯曲机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991743 | 全自动钢筋笼滚焊机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991745 | 钢丝缠束机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991747 | 钢缆缠丝机 | 台班 | 1 | 缆径（mm） |
| 991749 | 钢缆压紧机 | 台班 | 1 | 缆径（mm） |
| 9919 | 加工机械 | 台班 |  |  |
| 991901 | 板料校平机/型钢矫正机/型钢组立机 | 台班 | 1 | 控制形式 |
| 2 | 厚度X宽度mm\*mm |
| 3 | 主电机功率（kW） |
| 991903 | 电动胀管机 | 台班 | 1 | 适用范围（mm） |
| 2 | 功率（kW） |
| 991905 | 剪板机/卷板机/剪断机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 厚度/直径mm |
| 3 | 宽度mm |
| 991907 | 金刚石切砖机/钻砖机 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 991909 | 车床 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 控制形式 |
| 3 | 主电机功率（kW） |
| 4 | 台宽X台长/工件直径\*工件长度(mm) |
| 991911 | 钻床 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 钻孔管径(mm) |
| 3 | 功率（kW） |
| 991913 | 刨床 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 主电机功率（kW） |
| 3 | 控制形式 |
| 4 | 台宽\*台长/刨削宽度\*长度(mm) |
| 991915 | 磨床 | 台班 | 1 | 加工精度/类型 |
| 2 | 控制形式 |
| 3 | 作用对象 |
| 991917 | 磨砖机 | 台班 | 1 | 电源电压（v） |
| 2 | 功率（kw） |
| 3 | 切割厚度（cm） |
| 991919 | 刨边机/铣边机/磨边机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 加工长度(mm) |
| 3 | 功率（kW） |
| 991921 | 除锈机/清理机 | 台班 | 1 | 总功率（kw） |
| 2 | 类型 |
| 3 | 最大处理直径(mm) |
| 4 | 控制方式 |
| 991923 | 普通车床 | 台班 | 1 | 工件直径(mm) |
| 2 | 长度(mm) |
| 991925 | 铣床 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 台宽\*台长(mm) |
| 991927 | 坐标镗床 | 台班 | 1 | 台宽\*台长(mm) |
| 991929 | 砂轮机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 空载转速 （r/min） |
| 3 | 最大砂轮直径 |
| 991931 | 弯管机/煨弯机/法兰卷圆机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 弯曲直径(mm) |
| 3 | 功率（kW） |
| 991933 | 锻钎机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 功率（kW） |
| 991935 | 锥形螺纹车丝机 | 台班 | 1 | 直径(mm) |
| 991937 | 套丝机 | 台班 | 1 | 直径(mm) |
| 991939 | 联合冲剪机 | 台班 | 1 | 板厚(mm) |
| 991941 | 折方机 | 台班 | 1 | 厚度\*宽度(mm) |
| 991943 | 扳边机 | 台班 | 1 | 厚度\*宽度(mm) |
| 991945 | 帘板辊压成型机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991947 | 石料加工机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991949 | 轧纹机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991951 | 手泵喷油机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 991953 | 滚槽机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9921 | 木工机械 | 台班 |  |  |
| 992101 | 木工平刨机 | 台班 | 1 | 动力方式 |
| 2 | 最大加工宽度 |
| 992103 | 木工裁口机 | 台班 | 1 | 宽度多面(mm) |
| 992105 | 木工幵榫机 | 台班 | 1 | 榫头长度(mm) |
| 992107 | 木工榫槽机 | 台班 | 1 | 榫槽深度(mm) |
| 992109 | 木工压刨床 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 面数 |
| 3 | 刨削宽度(mm) |
| 992111 | 木工圆锯机 | 台班 | 1 | 直径(mm) |
| 992113 | 木工锯床 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 锯轮直径(mm) |
| 992115 | 木工打眼机 | 台班 | 1 | 榫槽宽度/直径(mm) |
| 992117 | 木工台式带锯机 | 台班 | 1 | 直径(mm) |
| 992119 | 卧式带锯机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992121 | 弓锯床 | 台班 | 1 | 锯料直径（mm） |
| 992123 | 裁板机 | 台班 | 1 | 宽度(mm) |
| 992125 | 林木粉碎机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992127 | 木工多用机床 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9923 | 切割及打磨机械设备 | 台班 |  |  |
| 992301 | 砂轮切割机 | 台班 | 1 | 直径(mm) |
| 992303 | 其他切割机 | 台班 | 1 | 切割方式 |
| 2 | 容量/功率(kW) |
| 3 | 切割方式 |
| 992305 | 磨石机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 功率(kW) |
| 992307 | 石材磨孔机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992309 | 钢套管加工设备 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992311 | 坡口机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 1 | 功率(kW) |
| 2 | 直径(mm) |
| 992313 | 咬口机 | 台班 | 1 | 板厚（mm） |
| 992315 | 开卷机 | 台班 | 1 | 板厚（mm） |
| 992317 | 开孔机 | 台班 | 1 | 开孔直径mm |
| 992319 | 半自动割刀 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992321 | 电动打磨机木工用 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992323 | 管内外切割机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992325 | 气割设备 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992327 | 风割机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992329 | 管子切断机 | 台班 | 1 | 管径(mm) |
| 992331 | 管子切断套丝机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992333 | 钢板裁割机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9925 | 焊接机械设备 | 台班 |  |  |
| 992501 | 电焊机 | 台班 | 1 | 电源类型 |
| 2 | 交流弧焊机 |
| 3 | 容量(kVA) |
| 4 | 电流(A) |
| 992503 | 点焊机 | 台班 | 1 | 输出功率(kW) |
| 2 | 控制形式 |
| 3 | 同时焊接点数 |
| 992505 | 熔接机/焊接机 | 台班 | 1 | 作用对象 |
| 2 | 控制方式 |
| 3 | 直径（mm） |
| 4 | 功率(kW) |
| 992507 | 对焊机 | 台班 | 1 | 工作形式 |
| 2 | 样式 |
| 3 | 功率(kW) |
| 4 | 驱动形式 |
| 992509 | 弧焊机 | 台班 | 1 | 控制方式 |
| 2 | 功率(kW) |
| 3 | 电流(A) |
| 992511 | 埋弧焊机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 容量(kVA) |
| 992513 | 气体保护弧焊机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 作用对象 |
| 992515 | 凸焊机 | 台班 | 1 | 控制方式 |
| 2 | 样式 |
| 3 | 作用对象 |
| 992517 | 缝焊机 | 台班 | 1 | 焊接方式 |
| 2 | 作用对象 |
| 3 | 控制方式 |
| 4 | 容量（kV·A） |
| 992519 | 电渣焊机 | 台班 | 1 | 样式 |
| 2 | 焊接原理 |
| 3 | 作用对象 |
| 992521 | 氧割机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992523 | 滚轮架 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 焊接直径（mm） |
| 3 | 载重（t） |
| 992525 | 土工膜焊接机 | 台班 | 1 | 连接宽度（mm） |
| 992527 | 土工布焊接机 | 台班 | 1 | 连接宽度（mm） |
| 992529 | 冷缠机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992531 | 高频焊机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992533 | 电子束焊机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992535 | 光束焊机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992537 | 超声波焊机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992539 | 摩擦焊机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992541 | 冷压焊机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992543 | 钎焊机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992545 | 自动送丝机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992547 | 移动式气压焊轨机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992549 | 锯缝机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9927 | 冷却及热处理机械设备 | 台班 |  |  |
| 992701 | 烘干箱 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 操作方式 |
| 3 | 容积（mm\*mm\*mm） |
| 992703 | 箱式加热炉 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 992705 | 自控热处理机 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 992707 | 组合烘箱 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 992709 | 反射炉 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 992711 | 加热炉 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 992713 | 加热窑 | 台班 | 1 | 尺寸(高X宽X长m) |
| 992715 | 热熔釜溶解车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992717 | 中频加热处理机 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 9929 | 无损探伤机械设备 | 台班 |  |  |
| 992901 | X射线探伤机 | 台班 | 1 | 型号 |
| 2 | 穿透厚度（mm） |
| 3 | 功率（kW） |
| 992903 | X射线探伤专用车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992905 | X光片脱水烘干机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992907 | 超声波探伤机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 992909 | 磁粉探伤机 | 台班 | 1 | 周向磁化电流(A) |
| 9931 | 市政与环卫机械 | 台班 |  |  |
| 993101 | 洒水车 | 台班 | 1 | 最大洒水宽度（m） |
| 2 | 水泵压力（MPa） |
| 3 | 额定功率（kW） |
| 4 | 容量（L） |
| 993103 | 环卫扫路车 | 台班 | 1 | 主刷长度（mm） |
| 2 | 清扫宽度（m） |
| 3 | 边刷直径（mm） |
| 4 | 装载质量(t) |
| 993105 | 环卫吸粪车 | 台班 | 1 | 燃料种类 |
| 2 | 额定装载质量(t) |
| 993107 | 环卫管道疏通机/车 | 台班 | 1 | 燃料种类 |
| 2 | 罐体容积（m3） |
| 3 | 额定功率（kW） |
| 993109 | 栏杆/围栏清洗车 | 台班 | 1 | 燃料种类 |
| 2 | 额定功率（kW） |
| 3 | 罐体容积（m3） |
| 993111 | 垃圾压缩机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 日处理量(T) |
| 3 | 压缩机功率（kW） |
| 993113 | 垃圾车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 装载质量(T) |
| 993115 | 自动喷淋洗车系统 | 台班 | 1 | 工作万式 |
| 2 | 喷射压力（Mpa） |
| 3 | 射程（m） |
| 4 | 功率（kW） |
| 993117 | 污泥处理设备 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 处理量 |
| 993119 | 渗滤液处理系统 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 2 | 进水管口径（DN） |
| 3 | 出水管口径DN |
| 4 | 处理污水量（t/d） |
| 993121 | 污水提升系统 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 处理污水量（t/d） |
| 993123 | 喷播机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 993125 | 喷射清洗机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 功率(kW) |
| 993127 | 路面划线车 | 台班 | 1 | 型号 |
| 2 | 功率(kW) |
| 993129 | 标线清除机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 993131 | 凸起振动标线机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9933 | 破碎及凿岩机械 | 台班 |  |  |
| 993301 | 颚式破碎机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 进料口长mm |
| 3 | 进料口宽mm |
| 4 | 功率(kW) |
| 993303 | 反击式破碎机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 进料口mm\*mm |
| 3 | 功率(kW) |
| 993305 | 圆锥式破碎机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 类型 |
| 3 | 功率(kW) |
| 993307 | 辊式破碎机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 功率(kW) |
| 993309 | 旋盘式破碎机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 类型 |
| 3 | 功率(kW) |
| 993311 | 锤式破碎机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 动力来源 |
| 3 | 功率(kW) |
| 993313 | 履带式单头岩石破碎机 | 台班 | 1 | 功率(kW) |
| 993315 | 凿岩机/台车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 推进方式 |
| 3 | 钻孔直径（mm） |
| 993317 | 装岩机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 斗容量(m3) |
| 993319 | 凿岩台车/装药台车 | 台班 | 1 | 用途 |
| 2 | 臂数 |
| 3 | 动力来源 |
| 4 | 钻孔直径mm |
| 993321 | 开槽机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 993323 | 液压劈裂机 | 台班 | 1 | 分裂力（t） |
| 993325 | 梭式矿车 | 台班 | 1 | 斗容量（m3） |
| 993327 | 上煤斗车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9935 | 钻探及地下工程机械 | 台班 |  |  |
| 993501 | 电钻 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 型号 |
| 993503 | 磨钻机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 功率(kW) |
| 993505 | 水平钻机 | 台班 | 1 | 钻孔最大直径mm |
| 2 | 功率(kW) |
| 993507 | 模板台车 | 台班 | 1 | 宽度 |
| 2 | 高度 |
| 993509 | 平衡顶管机 | 台班 | 1 | 型号 |
| 2 | 管道直径 |
| 3 | 管材 |
| 4 | 顶管类型 |
| 993511 | 成槽机 | 台班 | 1 | 成槽形式 |
| 2 | 类型 |
| 3 | 成墙厚度 |
| 993513 | 导向钻进铺管机 | 台班 | 1 | 行进方式 |
| 2 | 钻机功率（kW） |
| 3 | 钻孔直径 |
| 993515 | 液压压接机 | 台班 | 1 | 材质 |
| 2 | 压力（t） |
| 993517 | 液压台 | 台班 | 1 | 举升质量（t） |
| 2 | 举升高度（mm） |
| 993519 | 盾构掘进机 | 台班 | 1 | 工作原理 |
| 2 | 类型 |
| 3 | 直径（mm） |
| 993521 | 手提冲击钻 | 台班 | 1 | 电源电压（v） |
| 2 | 重量（kg） |
| 3 | 冲击能量（J） |
| 993523 | 水平定向钻机 | 台班 | 1 | 钻孔直径 |
| 2 | 钻孔深度m |
| 993525 | 对口器 | 台班 | 1 | 直径（mm） |
| 993527 | 悬臂式掘进机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 993529 | 液压工程地质钻机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9937 | 园林和高空作业机械 | 台班 |  |  |
| 993701 | 除草机 | 台班 | 1 | 动力类型 |
| 2 | 行走方式 |
| 3 | 耕宽（m） |
| 4 | 耕深（mm） |
| 993703 | 剪草机 | 台班 | 1 | 动力类型 |
| 2 | 切割宽度（m） |
| 3 | 割草深度（mm） |
| 993705 | 疏草机 | 台班 | 1 | 动力类型 |
| 2 | 工作宽度（mm） |
| 993707 | 松土机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 松土深度（m） |
| 993709 | 绿化高空修剪车 | 台班 | 1 | 刀片长度（mm） |
| 2 | 最大修剪高度(m) |
| 3 | 最大起重高度(m) |
| 993711 | 绿篱修剪机 | 台班 | 1 | 操作方式 |
| 2 | 形状 |
| 3 | 最大修剪宽度（m） |
| 993713 | 打药/喷药机 | 台班 | 1 | 动力类型 |
| 2 | 配套动力（匹） |
| 3 | 装药水箱容量L |
| 993715 | 手动油锯机 | 台班 | 1 | 功率kW |
| 993717 | 树枝粉碎机 | 台班 | 1 | 原理 |
| 2 | 粉碎程度 |
| 3 | 粉碎细度 |
| 993719 | 草坪打孔机 | 台班 | 1 | 动力类型 |
| 2 | 工作宽度（mm） |
| 3 | 打孔针直径（mm） |
| 993721 | 履带式除根机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 最大修剪宽度（m） |
| 993723 | 路面清扫车/机 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 作用功率（kw） |
| 993725 | 多功能高压水冲车 | 台班 | 1 | 容量（L） |
| 993727 | 耕耘机 | 台班 | 1 | 耕深（mm） |
| 993729 | 药剂车 | 台班 | 1 | 容量（L） |
| 9939 | 电气线路机械 | 台班 |  |  |
| 993901 | 导线卷车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 993903 | 钢缆卷车 | 台班 | 1 | 用途 |
| 2 | 型号 |
| 993905 | 张力机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 张力（T） |
| 993907 | 压接工具 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 压接力（T） |
| 3 | 材质 |
| 993909 | 光缆气流吹缆机 | 台班 | 1 | 适应光缆管径（外径）mm |
| 993911 | 牵引机 | 台班 | 1 | 动力类型 |
| 2 | 标定功率（kw） |
| 3 | 牵引力（T） |
| 993913 | 交流变压器 | 台班 | 1 | 冷却形试 |
| 2 | 铁心形式 |
| 3 | 电源相数 |
| 4 | 标定功率（kw） |
| 993915 | 限界检测车 | 台班 | 1 | 规格 |
| 2 | 跨宽（m） |
| 993917 | 工矿电力机车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 粘着重量（吨） |
| 993919 | 韶山电力机车 | 台班 | 1 | 型号 |
| 993921 | 和谐/复兴号电力机车 | 台班 | 1 | 型号 |
| 1 | 类别 |
| 993923 | 接触网作业车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 993925 | 接触网检修车 | 台班 | 1 | 型号 |
| 993927 | 特种高压试验变压器 | 台班 | 1 | 规格型号 |
| 993929 | 电缆敷设机组 | 台班 | 1 | 规格型号 |
| 993931 | 绕带机/缠绕机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 993933 | 光缆接续车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 993935 | 电缆输送机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 993937 | 电气化安装作业车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 993939 | 电气综合试验车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 993941 | CCTV检测车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9941 | 潜水及水面作用机械 | 台班 |  |  |
| 994101 | 潜水设备 | 台班 | 1 | 叶轮直径mm |
| 2 | 布局形式 |
| 3 | 功率(kW) |
| 994103 | 潜水减压仓 | 台班 | 1 | 类别 |
| 994105 | 氧气呼吸机 | 台班 | 1 | 类别 |
| 994107 | 船舶（民船） | 台班 | 1 | 材质 |
| 2 | 装载质量(t) |
| 994109 | 通井机 | 台班 | 1 | 功率(kW) |
| 994111 | 井点降水钻机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9943 | 动力机械/气动机械 | 台班 |  |  |
| 994301 | 发电机组 | 台班 | 1 | 原料 |
| 2 | 功率(kW) |
| 994303 | 空气压缩机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 排气量(m3/min) |
| 994305 | 工业锅炉 | 台班 | 1 | 蒸发量t/h |
| 994307 | 高压压风机车 | 台班 | 1 | 最大流量m3/h |
| 2 | 功率Kw |
| 994309 | 硅整流充电机 | 台班 | 1 | 电池类型 |
| 2 | 规格 |
| 994311 | 扭力扳手 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 规格量程 |
| 994313 | 发电机 | 台班 | 1 | 原理 |
| 2 | 产生方式 |
| 3 | 输出额定功率KW |
| 4 | 控制特征 |
| 994315 | 氨压缩机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 电机功率(KW) |
| 994317 | 千斤顶 | 台班 | 1 | 起重量(t) |
| 994319 | 空气压缩机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 排气量（m3/min） |
| 994321 | 绞磨 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 张力（kN） |
| 994323 | 工程修理车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9945 | 泵类机械 | 台班 |  |  |
| 994501 | 离心清水泵 | 台班 | 1 | 驱动方式 |
| 2 | 工作叶轮数目 |
| 3 | 出口管径mm |
| 4 | 扬程m |
| 994503 | 灌浆/压浆泵 | 台班 | 1 | 驱动方式 |
| 2 | 输送量(m3/h) |
| 3 | 液体种类 |
| 4 | 电机功率Kw |
| 994505 | 潜水泵 | 台班 | 1 | 驱动方式 |
| 2 | 出水口直径mm |
| 994507 | 衬胶泵 | 台班 | 1 | 出水口直径mm |
| 1 | 驱动方式 |
| 994509 | 污水泵 | 台班 | 1 | 出水口直径mm |
| 994511 | 油泵 | 台班 | 1 | 驱动方式 |
| 2 | 出水口直径mm |
| 994513 | 比例泵 | 台班 | 1 | 驱动方式 |
| 2 | 比例范围 |
| 3 | 出口直径mm |
| 994515 | 射流井点泵 | 台班 | 1 | 驱动方式 |
| 2 | 出口直径mm |
| 3 | 抽吸深度m |
| 994517 | 耐腐蚀泵 | 台班 | 1 | 驱动方式 |
| 2 | 出口直径mm |
| 994519 | 泥浆泵 | 台班 | 1 | 驱动方式 |
| 2 | 缸数 |
| 3 | 流量（m3/h） |
| 4 | 出口直径（mm） |
| 994521 | 砂泵 | 台班 | 1 | 驱动方式 |
| 2 | 出口直径（mm） |
| 994523 | 试压泵 | 台班 | 1 | 动力来源 |
| 2 | 压力(MPa) |
| 994525 | 真空泵 | 台班 | 1 | 真空度 |
| 2 | 类型 |
| 3 | 抽气速度(m3/h) |
| 994527 | 灰浆联合泵 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994529 | 油泵车 | 台班 | 1 | 容量（L） |
| 994531 | 空气泵 | 台班 | 1 | 驱动方式 |
| 994533 | 液压机 | 台班 | 1 | 公称压力（kN） |
| 2 | 改进顺序号 |
| 994535 | 振动锤 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 功率（kW） |
| 994537 | 四柱万能液压机 | 台班 | 1 | 控制形式 |
| 2 | 吨位 |
| 3 | 工作台面 |
| 994539 | 动力稳定车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9947 | 其他工程机械 | 台班 |  |  |
| 994701 | 真空吸盘 | 台班 | 1 | 吸盘直径（mm） |
| 2 | 形状 |
| 3 | 吸盘材料 |
| 994703 | 热熔划线机 | 台班 | 1 | 标线宽度（mm） |
| 994705 | 箱涵顶进设备 | 台班 | 1 | 空顶自身质量 （t） |
| 994707 | 顶管设备 | 台班 | 1 | 施工方法 |
| 2 | 管径（mm） |
| 994709 | 路面除线设备 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 铣刨宽度（mm） |
| 994711 | 轨道作业车 | 台班 | 1 | 功率（kW） |
| 994713 | 钢轨焊接机 | 台班 | 1 | 砂轮行程（cm） |
| 994715 | 轨排轨枕机械 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994717 | 大型箱梁施工及吊运安装成套设备 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994719 | 架桥机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994721 | 提梁机 | 台班 | 1 | 起吊能力t |
| 2 | 额定功率（kW） |
| 994723 | 涂料机 | 台班 | 1 | 处理直径（mm） |
| 994725 | 封口机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994727 | 移动式焊轨机组 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994729 | 高真空净油机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994731 | 滤油机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994733 | 真空去气油车 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994735 | 玻璃刻划机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994737 | 移动式发泡机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994739 | 反吸式除尘机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994741 | 滚(刮)机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994743 | 电动滚胎 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994745 | 压鼓机 | 台班 | 1 | 类型 |
| 9949 | 建筑机器人 | 台班 |  |  |
| 994901 | 建筑常见机器人 | 台班 | 1 | 用途 |
| 2 | 机械结构 |
| 3 | 驱动方式 |
| 4 | 自由度 |
| 994903 | 焊接机器人 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 自由度 |
| 3 | 末端操作器 |
| 994905 | 喷涂机器人 | 台班 | 1 | 自由度 |
| 2 | 喷涂方式 |
| 994907 | 个人/家用服务机器人 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994909 | 公共服务机器人 | 台班 | 1 | 类型 |
| 994911 | 特种机器人 | 台班 | 1 | 类型 |
| 2 | 型号 |
| 994913 | 其他机器人 | 台班 | 1 | 类型 |

附录D：单位与单位编码对应表

表D：单位与单位编码对应表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 中文名称 | 编码 | 序号 | 名称 | 中文名称 | 编码 |
| 1 | km | 千米 | 01 | 31 |  | 付 | 31 |
| 2 | m | 米 | 02 | 32 |  | 台 | 32 |
| 3 | cm | 厘米 | 03 | 33 |  | 只 | 33 |
| 4 | mm | 毫米 | 04 | 34 |  | 部 | 34 |
| 5 | t | 吨 | 05 | 35 |  | 座 | 35 |
| 6 | kg | 千克 | 06 | 36 |  | 门 | 36 |
| 7 | g | 克 | 07 | 37 |  | 株 | 37 |
| 8 | m2 | 平方米 | 08 | 38 |  | 块 | 38 |
| 9 | cm2 | 平方厘米 | 09 | 39 |  | 项 | 39 |
| 10 | mm2 | 平方毫米 | 10 | 40 |  | 桶 | 40 |
| 11 | m3 | 立方米 | 11 | 41 |  | 樘 | 41 |
| 12 | cm3 | 立方厘米 | 12 | 42 |  | 瓶 | 42 |
| 13 | mm3 | 立方毫米 | 13 | 43 |  | 榀 | 43 |
| 14 | L | 升 | 14 | 44 |  | 张 | 44 |
| 15 | mL | 毫升 | 15 | 45 |  | 套 | 45 |
| 16 | h | 时 | 16 | 46 |  | 副 | 46 |
| 17 | s | 秒 | 17 | 47 |  | 丛 | 47 |
| 18 | kW | 千瓦 | 18 | 48 |  | 对 | 48 |
| 19 | W | 瓦 | 19 | 49 |  | 站 | 49 |
| 20 | kW/h | 千瓦时 | 20 | 50 |  | 防区 | 50 |
| 21 | A | 安培 | 21 | 51 |  | 系统 | 51 |
| 22 | V | 福特 | 22 | 52 |  | 点位 | 52 |
| 23 | Ω | 欧姆 | 23 | 53 |  | 频道 | 53 |
| 24 | Hz | 赫兹 | 24 | 54 |  | 天 | 54 |
| 25 | ℃ | 摄氏度 | 25 | 55 |  | 吨\*天 | 55 |
| 26 | K | 开尔文 | 26 | 56 |  | 千块 | 56 |
| 27 | mol | 摩尔 | 27 | 57 |  | 百个 | 57 |
| 28 | cd | 坎德拉 | 28 | 58 |  | 台班 | 58 |
| 29 |  | 个 | 29 | 59 |  | 攒 | 59 |
| 30 |  | 根 | 30 | 60 |  | 跑 | 60 |

建设工程人工材料设备机械  
数据分类和编码规范

（征求意见稿）

条文说明

1. 范围

本章明确了本标准的适用范围。

1. 规范性引用文件

本条款规定了规范性引用文件，由于工料机的类型繁杂，本标准在制定时参考国家对材料分类的标准，这些标准规范并未能在此条款中一一进行列明，使用者在使用时也应当一并遵守。

1. 术语和定义

本标准的术语是从本标准的角度赋予其涵义的，但涵义不一定是术语的定义。

* 1. 本条款中工料机工料机作为建设工程人工材料设备机械数据的简称，此处为常用习惯语表达。
  2. 本条中工料机类别专指人工、材料、机械、设备等4个大类，这4个大类是按照国标GB/T50851中的一级编码来进行分类的。
  3. 影响人工材料、设备、机械价格的参数特征称之为工料机特征。本标准中的特征主要是按照国标GB/T50851的顺序来进行排列的，用户可以根据实际情况进行进一步的补充完善，大部分工料机的特征在4个及4个以下。
  4. 属性值是某一工料机在某一特定特征下的质或量的刻度，属性值只对需要表达的特征才有区分的实际意义。

1. 基本规定

本章明确了工料机分类方法和命名原则。

1. 工料机分类和编码原则

本章阐明了工料机分类的标准和划分的原则，建设工程人工材料设备机械的编码应当具有的前瞻性、扩展性的要求。

1. 工料机编码规则

本章阐明了工料机的分类编码组成。所有工料机编码均采用固定16位长度的编码。按照线面结合的综合分类方法，前6位编码中，2位一级大类码+2位二级子类码+2位三级细目码为线分类法，而中间的8位属性值排位码，采用面分类法编码，利用计算手段，可以保证编码的固定长度，最后两位是单位编码。

以钢筋牌号HRB335,公称直径14mm的钢筋为例，介绍工料机编码的具体计算规则和计算方法。

如下表所示，三级细目编码的010101热轧光圆钢筋，其有3个特征项，1~3特向项下分别有24个、17个和4个具体的属性值。此时，对于某特定属性的钢筋，则可以根据下表进行材料编码的生成。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别编码 | 类别名称 | 编码单位 | 2特征序号 | 特征 | 属性值数量 | 属性值序号 | 属性值 | | | | |
| 0101 | 钢筋 | t | 1 | 直径(mm) | 24 | 1~5 | 综合 | φ4 | φ5 | φ6 | φ7 |
| 6~10 | φ8 | φ10 | φ12 | φ14 | φ16 |
| 11~15 | φ18 | φ20 | φ22 | φ25 | φ28 |
| 16~20 | φ30 | φ32 | φ36 | φ38 | φ40 |
| 21~25 | φ50 | φ10以下 | φ12以上 | 预留 |  |
| 2 | 强度等级(Mpa) | 17 | 1~5 | 综合 | HPB300 | HRB335 | HRB400 | HRB400E |
| 6~10 | HRB500 | RRB400 | HRB500E | CRB550 | CRB650 |
| 11~15 | CRB800 | CRB970 | CRB1170 | LL550 | LL650 |
| 16~20 | 预留 |  |  |  |  |
| 3 | 轧机类型 | 4 | 1~5 | 综合 | 高线 | 普线 | 预留 |  |
| 010101 | 热轧光圆钢筋 | t |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 010103 | 热轧带肋钢筋 | t |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 010105 | 冷轧光圆钢筋 | t |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 010107 | 冷轧带肋钢筋 | t |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 010109 | 冷轧扭钢筋 | t |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 010111 | 预应力带肋钢筋 | t |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

具体计算过程如下：钢筋牌号HRB335,公称直径14的钢筋的编码产生过程：

1. 首先确定三级编码为010101；
2. 再按照特征1：直径选定直径14对应的属性值流水号09；
3. 再按照特征2：强度等级(Mpa)选定HRB335对应的属性值流水号03；
4. 再按照特征3：轧机类型选定综合，流水号为01，
5. 由于材料只有3个特征，因此用00补齐后面2位编码，
6. 材料单位默认为吨，查询单位与单位编码的对应表，编码为05，
7. 因此本钢筋牌号HRB335,公称直径14的钢筋的编码为0101010903010005。

附录

A.1一级编码：

一级编码的分类基本按照国标GB/T50851编码执行。

A.2二级编码

0.1、人工类

本文件参照中华人民共和国《2022年职业大典目录》及本省2018定额，专业类别分为建筑、装饰工程用工、安装用工、市政用工、园林绿化用工、古建筑用工、建筑工程技术人员、建材工程技术人员、管理工程技术用工、数字技术工程技术人员等。每一类中包含各个具体专业的具体工种和工人的技术等级。

0.2、材料类

本文件所说的材料从广义上讲，不仅包括构成建筑物或构筑物本身所使用的材料，而且还包括水、电、燃气等配套工程所需设备和器材，以及在建筑施工中使用和消耗的材料，如脚手架、组合钢模板、安全防护网等。

2.2.01黑色及有色金属

金属材料作为重要的建筑工程金属材料，包括金属和以金属为基础的合金材料。

金属材料可分为黑色金属和有色金属两大类。黑色金属是指铁和以铁为基的合金，包括纯铁、铁合金、钢和铸铁；有色金属是指黑色金属以外的所有金属及其合金，包括铜、铝、钛、锌等。

本类主要是列举各种金属的常用初级材料，是对板材、型材、线材、棒材等的综合归类。

本类不包含管材。

用这些原材料加工成的制品材料，例如：钢丝网、铁丝网，归入通用五金制品。周转所使用钢模板及相关的卡件等归入周转材料及工器具。

2.2.02橡胶、塑料等非金属材料

本类主要是对建筑工程上用到的各种非金属材料的综合。包括橡胶、塑料、石墨、玻璃钢、棉毛丝麻化纤等。

本类不包含土建工程上常用的木竹材，木竹材归入木、

2.2.05木、竹材及其制品下；止水材料，如橡胶止水带等归入

2.2.13涂料及防腐、防水材料下，涂料及防腐防水材料中的止水材料、保温材料，如聚苯乙烯发泡板、阻燃聚氨脂板、阻燃橡塑板、橡塑保温板等归入

2.2.15绝热（保温）、耐火材料。

2.2.03通用五金制品

本类列举了建筑工程中常见的一些通用五金制品，主要包括紧固件、磨料、轴承、小五金等。此类五金制品主要是一些紧固件、连接件、垫圈、磨料等五金材料，工具五金统一归入

2.2.35周转材料及工器具下。

门窗五金如合页，锁具，插销等归入在

2.2.11门窗及楼梯制品下的五金类中；五金工器具中的如扳手、钳子等归入在

2.2.35周转材料及工器具中；水暖五金如花洒、水嘴、水龙头、地漏等归入在

2.2.21洁具及燃气器具中；卫浴五金如手纸架、置物架、毛巾杆、毛巾环、肥皂架、淋浴器等归入在

2.2.21洁具及燃气器具中；焊接材料与附件中的如焊锡丝、焊条等归入在

2.2.35周转材料及工器具中。

2.2.04水泥、砖瓦、灰、砂、石及混凝土制品

本类是水泥、砂、石子、石料、砖瓦等材料的集合，还包括由上述通用材料组合成的混凝土、砂浆、混凝土制品和一些市政制品，如屋面防水隔热板、蒸压加气混凝土板等。

本类不包含为了增强效果的其他尺寸的装饰贴面砖，装饰贴面砖归入

2.2.08装饰石材及石材制品；经过加工的装饰所使用的大理石、水磨石等归入

2.2.08装饰石材及石材制品；钢筋混凝土管归入

2.2.17管材。

2.2.05木、竹材及其制品

木材和竹材是重要的建筑工程材料，也是建筑工程上常用的主要材料。

本类的木材是指用于建筑工程的木质原材料和初级制品，包括天然木材和人造木材。竹材是指用于建筑工程的竹质原材料和初级制品，竹材不如木材使用广泛，但与木材类似，能部分替代木材，竹材也可分为天然和人造两种。

2.2.06玻璃及玻璃制品

玻璃和陶瓷主要用在建筑装饰工程上，是重要的饰面材料。玻璃是用石英砂岩粉、硅砂、钾化石、纯碱、芒硝等原料，按一定比例配制，经熔窑高温熔融而成的一种晶状材料。

玻璃管、陶瓷管，管材类材料统一归入

2.2.17管材；卫生洁具的玻璃、陶瓷制品归入

2.2.21洁具及燃气器具；仪表用到的玻璃仪表归入2.2.24仪表及自动化控制装置；电力陶瓷例如陶瓷绝缘材料归入

2.2.27保险、绝缘及电热材料。

2.2.07墙砖、地砖、地板、地毯类材料

本类主要指内外墙体、楼地面使用的装饰材料类，包含墙砖、地砖、地板、地毯类。

墙砖适用于洗手间、厨房、室外阳台的立面装饰。贴墙砖是保护墙面免遭水溅的有效途径。

地砖是一种地面装饰材料，也叫地板砖，用黏土烧制而成，规格多种，质坚、耐压耐磨，能防潮。有的经上釉处理，具有装饰作用。多用于公共建筑和民用建筑的地面和楼面。

地板是指装饰工程上用到的各种铺地板材，包括木地板、复合地板、活动地板、塑料地板等。

本类不包含陶瓷管、卫生洁具陶瓷制品、电力陶瓷、琉璃墙砖、石材底板。

2.2.08装饰石材及石材制品

装饰石材是指装饰工程上用到的成型石材制品，主要包括大理石板、花岗岩板、水磨石板等；其中大理石板和花岗岩板都分为天然和人造两种。

地板是指装饰工程上用到的各种铺地板材，包括木地板、复合地板、活动地板、塑料地板等；由于石材在装饰工程中经常用做铺地板材和饰面台板，所以将装饰石材和地板统一归并到一个大类下，这样可以方便查找。

本类不包含专用的石材制品，如大理石浴盆、石材雕刻等。

2.2.09墙面、顶棚及屋面饰面材料

墙面、顶棚及屋面饰面材料是指在对内外墙和天棚进行装饰时用到的各种材料，此类主要包括天花装饰板、墙壁装饰板、工具、隔断、墙板、隔墙板及屋面板等；各种装饰板材大部分既可做贴墙板使用，又可使用在天棚装饰上。

本类不包含装饰时用到的涂料、陶瓷墙砖。

2.2.10龙骨、龙骨配件

本类龙骨包括墙体龙骨和天棚龙骨。龙骨是吊顶装饰必不可缺的骨架材料，目前木龙骨使用较少，主要使用的是轻钢龙骨和铝合金龙骨。龙骨按照用途龙骨包括墙体龙骨和天棚龙骨。按照材质包含轻钢龙骨、铝合金龙骨、木龙骨、石膏龙骨等，龙骨配件包含连接件、吊杆、吊件、卡钩等。

2.2.11门窗及楼梯制品

建筑工程中涉及门窗安装所使用到的材料，统称为门窗制品；门窗工程是建设工程的重要组成部分，之所以把门窗制品单独列为一类，就是因为目前越来越多的门窗制品不在是现场制作，而是由专门的门窗公司根据标准尺寸加工直接供应到施工现场。

门五金包括地弹簧、闭门器、滑轨、吊轨、门滑轮、锁具、地芯、地锁、合页、门夹、门吸、执手、门拉手、门环、其他门五金等

窗五金包括铰链、月牙锁、钩锁、窗滑轮、风撑、铝杆、开窗器、提拉器、插销、通风器、其他窗五金等；

门窗密封包括玻璃胶、聚氨酯、结构胶、密封条；

玻璃包括普通玻璃、建筑玻璃、装饰玻璃、镜子、其他材料及配件等。

2.2.12装饰线条、装饰件、栏杆、扶手及其它

本类将建筑装饰工程上用到的一般材料，除了

2.2.08装饰石材及石材制品、

2.2.09墙面、顶棚及屋面饰面材料、

2.2.10龙骨、龙骨配件、

2.2.11门窗及楼梯制品以外，都在此类列举，主要包括各种装饰线条、壁纸和贴墙布、旗杆、美术字、标志牌等。

装饰线条系指天棚面或内墙面的抹灰起线，形成突出的棱角，在平面上形成突出的线条。一般装饰板主要是指墙面、顶棚的主要材料，以区别于装饰线；装饰件是不连续的装饰线、板、其它装饰品。

2.2.13涂料及防腐、防水材料

涂料系指涂敷于物体表面能干结成膜，具有防护、装饰、防绣、防腐、防水等功能的物质，涂料由主要成膜物质（油料和树脂）、次要成膜物质（颜料和填料）和辅助成膜物质（溶剂、催干剂等）三部分组成。

防腐材料主要是指一些通用的防腐材料，包括防腐涂料、耐酸砖板等。防水材料主要是指防水涂料、沥青、防水卷材、防水油膏及止水材料等。

涂料具有装饰、防腐、防水等功能，是主要的防腐和防水材料，但防腐防水材料又不仅仅是涂料，因此，涂料与防腐防水材料之间存在交叉，为方便分类管理和查找，将它们归并在同一大类下。

2.2.14油品、化工原料及胶粘材料

油品及化工材料常用于工业设备安装工程。油品也属于化工材料，但为方便查找，将油品列入本类。油品包括燃料油、溶剂油、润滑油、润滑脂等。

本类中的化工材料主要是指工业建筑安装工程上用到的各种化工原料和简单初级制品，包括无机化工原料、有机化工原料、化工填料树脂、化工密封材料、胶粘材料等。

2.2.15绝热（保温）、耐火材料

在建筑工程中，习惯上把用于控制室内热量外流的材料叫做保温材料；把防止室外热量进入室内的材料叫做隔热材料。保温、隔热材料统称为绝热材料。绝热材料的容量较轻、热导率小、吸潮及吸水率低。

2.2.16吸声、抗辐射及无损探伤材料

吸声材料主要用于控制和调整室内的混响时间，消除回声，以改善室内的听闻条件；用于降低喧闹场所的噪声，以改善生活环境和劳动条件；还广泛用于降低通风空调管道的噪声。

抗辐射材料指材料本身具有抗紫外线破坏能力的纤维或含有抗紫外线添加剂的纤维材料。

无损探伤材料是指那些用于检测材料内部缺陷、异物或其他不良特征，而无需对被测材料造成任何损伤或破坏的材料。

本类不包含不以吸声为主的装饰板材、具有简单防护的劳保用具。

2.2.17管材

本节的管材是指建设工程中所用到的管材，包括输送各种流体、气体用管，穿线管，锅炉用管，装饰用管等。本类中，塑料管及钢管均按中文名编制，不采用英文字母简称。本类不包含套管。电气用穿线管套管按照对应的材质归于对应材质下。

2.2.18管件及管道用器材

本节的管件是管道连接以及管道和其他设备连接、设备间连接的关键部件。管件的种类很多，此类主要是工程上通用的各种管件及管道用器材，本类不包含专用管件如仪表专用管件。

2.2.19阀门

阀是在流体系统中，用来控制流体的方向、压力、流量的装置。阀门是使配管和设备内的介质（液体、气体、粉末）流动或停止、并能控制其流量的装置。

本类不包含通风空调中的调节阀、仪表用阀。

2.2.20法兰及其垫片

法兰是工艺管道上常用的一种连接部件，既可连接直管，又可将设备、阀门（法兰阀门）与管路连接起来，法兰紧密性可靠，装卸方便。法兰盖是与法兰配套使用的部件，它和封头一样在管端起封闭作用。垫片是指法兰连接时用到的起密封作用的材料，种类很多，统称法兰垫片。

2.2.21洁具及燃气器具

洁具是指建筑安装工程中的卫生器具所用材料，包含：卫生洗浴器具、其它卫生器具以及相应的洁具配件等。本类一般只包含洁具及燃气器具本身，与洁具及燃气器具配套的配件中，管道归入相应类别。

2.2.22水暖及通风空调器材

水暖器材主要是指给排水、采暖及燃气工程中常见的散热器、膨胀水箱、水锤吸纳器、消除器、汽水集配器等器材；

通风空调器材是指在建筑、工业和其他场所中，用于调节室内空气温度、湿度和质量，以创造舒适、健康和适宜的室内环境的设备和材料。

本类不包含空调器、空调机组、通风机、除尘设备、冷却塔、冷热水机组设备、含泵类设备及其它水暖设备。

2.2.23消防器材

消防器材是用来预防火灾和扑救火灾的专用器材。常见的消防器材有灭火器、消火栓、灭火系统、消防报警装置，如烟感器、探测器等。

2.2.24仪表及自动化控制装置

仪表及自动化控制装置是指用于测量、监测、控制和调节工业过程、设备或系统的仪表和装置，旨在实现精确的数据采集、实时监控和自动化控制。

仪器仪表是指用以检出、测量、观察、计算各种物理量、物质成分、物性参数等的器具或设备。广义来说，仪器仪表也可具有自动控制、报警、信号传递和数据处理等功能，也是一种自动化控制装置。

仪器仪表的用途都非常广泛，本类主要包括为形成建设单位固定资产或工程实体的仪器仪表；不包括对工程项目、设备、结构和材料进行测量、监测、分析和评估的科学仪器和设备。

2.2.25灯具、光源

灯具是照明工具的统称，指能透光、分配和改变光源光分布的器具，包括除光源外所有用于固定和保护光源所需的全部零部件，以及与电源连接所必需的线路附件。

光源在物理学上是指能发出一定波长范围的电磁波(包括可见光以及紫外线、红外线和X射线等不可见光）的物体。通常则指能发可见光的发光体。

2.2.26开关、插座

开关的词语解释为开启和关闭，是指一个可以使电路开路、使电流中断或使其流到其他电路的构件。插座，又称电源插座、开关插座。插座是指有一个或一个以上电路接线可插入的座，通过它可插入各种接线，这样便于与其他电路接通。通过线路与铜件之间的连接与断开，来达到最终达到该部分电路的接通与断开。

本类不包含计算机、网络等上的信息插座、接口。

2.2.27保险、绝缘及电热材料

保险材料是指在电流过载时起保护作用的元器件，常用的保险材料包括保险器、片、盖、带等保险器材、熔断器、断路器、避雷针、避雷器等。

绝缘材料是一类用于隔绝电流、阻止电荷流动以及防止电能传导的材料。这些材料具有较高的电阻和绝缘性能，能够有效地阻隔电的流动，从而在电气和电子设备中起到隔离、保护和绝缘的作用。

2.2.28电线电缆及光纤光缆

电线电缆是用以传输电能信息和实现电磁能转换的线材产品，通常由导体和绝缘材料组成；光纤光缆是利用光束作为介质来传输信息的线状材料，主要用在通信工程中。

2.2.29电气线路敷设材料

电气线路敷设材料是指在电气线路敷设时用到的除电线电缆和光纤光缆本身以外的各种配件、材料，用于支持、保护和固定电气线路（如电线、电缆等）的材料，确保电气线路的稳定、安全和可靠运行。

2.2.30弱电及信息类器材

弱电及信息类器材是指用于传输、处理和控制低电压、低电流信号，以及实现信息传递、通信、数据处理等功能的设备和材料。这些器材主要应用于通信、网络、安全监控、智能建筑等领域。

2.2.31仿古建筑材料

仿古建筑材料是一类专门设计和制造的材料，旨在模仿历史时期的建筑风格、材料和工艺，以创造出具有古典、传统风情的建筑和装饰效果，包括琉璃砖及一些琉璃瓦件、粘土砖及粘土瓦、木制品、石制品四部分及一些油饰、彩画裱糊用材料。本类不包含石材制品。

2.2.32园林绿化作物及器材

园林绿化作物及器材是指在城市和乡村等场所，用于美化环境、创造绿色景观以及提供休闲和娱乐空间的植物和相关设备，帮助塑造和维护人们生活和工作的舒适环境，主要包括乔木、灌木、藤本、地被、棕榈等园林植物，以及绿化所使用的材料等。

2.2.33成型构件、加工件

本类成型构件、成型加工件是指按图集或与设备安装配套要求对相关材料进行成形工艺加工而得到的零件或构件，本类不包含装配式混凝土构件。

2.2.34电极材料、火工及劳保等其它材料

在建设工程中，对于一些无法统一归类的材料可以归入本类下，包括电极材料、火工材料及纸笔、劳保材料等一些零散材料。

电极材料是在电化学和电子应用中用于传递电流、催化反应或与电解质相互作用的材料。火工材料是指在烟花、炸药、火箭推进剂等火工品中使用的化学材料，用于产生火焰、爆炸、烟雾、光芒等特殊效果。劳保材料是用于保护劳动者在工作环境中免受伤害的材料，包括个人防护装备和其他劳保用品。

2.2.35周转材料及工器具

周转材料是指建筑安装施工中供多次重复使用的非一次性消耗的各种材料，如模板、脚手架、胎具、模具等。工器具是指建筑安装施工中使用的方便作业的各种工具和器件。

2.2.36道路桥梁专用材料

本类特指道路桥梁专用材料，包括路面构件、管井及其构件、沟槽、道路专用接头、防撞隔离装置、交通标志、交通设施用器材等。

2.2.37轨道交通专用材料

本类特指城市轨道专用材料，包括钢轨、鱼尾板、轨枕（岔枕）、道岔、轨道用辅助材料、轨道用工器具、道口信号器材、信号线路连接附件、车载定位装置、其他轨道信号器材、车载设备配线装置、接触网零配件等。

2.2.38装配式混凝土部品部件

装配式混凝土部品部件是指在工厂或生产现场预制制造的混凝土构件，经过精密设计、加工和装配后，以现场组装的方式形成完整的建筑结构。本类按照《湖北省装配式混凝土结构住宅主要构件尺寸指南》（2023年版），对装配式混凝土结构住宅的设计和预制构件进行了划分，包含装配式混凝土结构的板式楼梯、楼板、空调板、梁、柱、剪力墙、围护墙、内隔墙等构件。

此类不包含装配式钢结构、整体装配式卫生间等。

2.2.49混凝土、砂浆及其他配合比材料

广义配合比材料指的是由两种及两种以上的基础材料组成的新材料。狭义的配合比材料指的是由胶凝材料、骨料材料、外加剂和水按一定比例混合而成的材料。

2.3、设备类

工程机械设备是指建设工程中使用到的各类施工机械或设备，对应机械、设备和材料的划分按照《建设工程计价设备材料划分标准》（GBT50531—2009）的分类标准，主要对设备与材料做了区分。

本标准中只是对设备和标准做了一定的区分。设备类暂定为50通风空调设备、51热水、采暖锅炉设备、52安防及建筑智能化设备、53电梯与扶梯、54水处理及环保设备、55泵、风机设备、56体育休闲设施、57电气设备及附件、58厨房用设备、59机械加工类的设备、60工程检测仪器仪表及设备等项。

2.3.50通风空调设备

通风空调设备是用于调节室内空气质量、温度和湿度的机械设备系统，旨在提供舒适和健康的室内环境。本类只涉及到专用设备，不包括通风空调工程中使用到的通用设备，如泵、风机等。

2.3.51泵、风机及供水设备

泵是一种输送流体的机械，用于将液体（如水、油、化学液体等）从一个地方输送到另一个地方，通过产生压力差将液体推动。风机用于产生气流并使气体（如空气、气体混合物等）流动，通过叶轮旋转产生气流，可以用于通风、通气、气体输送等多种场景。供水设备是用于提供清洁、卫生的饮用水和工业用水的设备系统，包括水泵、储水箱等，用于从水源中提取和分配水资源。

泵与风机的用途都非常广泛，本类只对建设工程中涉及到的泵和风机进行了初步归类，主要包括为形成建设单位固定资产或工程实体的泵与风机；不包括建设工程中以机械台班费用体现的泵与风机。

2.3.52热水、采暖锅炉设备

水暖设备是指热水和采暖工程中使用到的专用设备。包括热水器、开水炉、沸水器、冷热水混合器、采暖炉等。

锅炉设备仅包括民用生活锅炉和小型工业锅炉，不包括其它工业锅炉和电站锅炉。锅炉水处理和除尘系统也仅指与民用生活锅炉和小型工业锅炉相关部分。

2.3.53水处理及环保设备

水处理设备是指对污水或各种不能使用的水，进行过滤、除垢杀菌、软化等一系列流程处理，使之达到各种使用要求的成套装置。

水处理设备是目前应用得比较广泛的环保设备，此类还列入了垃圾处理设施和噪声防护设施，由于目前环保设备仍在不断发展，涉及种类比较简单，所以，这里暂时把环保设备归并在一个大类。

2.3.54厨房设备

厨房设备是指在烹饪、食品加工和餐饮服务等场所中使用的各种机械和设备，旨在提高烹饪效率、食品卫生和餐饮体验。

2.3.55电气设备及附件

电气设备及附件是用于输送、分配、控制、保护和管理电能的设备和附属组件，以确保电能的安全、稳定和高效使用。包括电力变压器、断路器、互感器、调压器、电抗器、电力电容器、蓄电池等。

2.3.56电梯与扶梯

电梯与扶梯是指电动力驱动，利用沿刚性导轨运行的箱体或者沿固定线路运动的梯级（踏步），进行升降或者平行运送人或货物的机电设备。

电梯与扶梯包含电气装置和机械装置两部分，不能简单归入电气设备类或者机械设备类。鉴于这种特殊性和其在现代建筑中使用的广泛性，所以在此将其单独列为一类。

2.3.57安防及建筑智能化设备

安防及建筑智能化设备是应用于建筑和场所安全管理、监控、控制以及自动化的先进设备系统。这些设备通过传感技术、通信技术和计算机技术，实现对建筑内外环境的监测、分析、干预和管理，以提升安全性、便利性和能源效率。

安防设备和智能化设备在建筑楼宇中经常同时使用，两者联系较紧密，没有严格的区分，同时在这里把除了一些光纤电缆和接头插座等以外的部件也进行合并，归入一类。

2.3.58轨道交通专用设备

城市轨道交通设备是指在城市内部或城市之间运行的，基于固定轨道系统的专用设备工具。这些设备通常由列车或车辆、轨道、车站设施、供电系统、信号控制系统以及相关的控制和管理系统组成等组成，通过密切协调和集成，确保乘客的安全和舒适，同时为城市居民和访客提供便捷的公共交通选择。

2.3.59体育休闲设施

体育休闲设施是指用于健身锻炼和休闲娱乐的各种装置设备和器件。

体育休闲设施包括范围很广，涉及到的设备和器件也很多很杂，此类只列举与一些常见的体育休闲活动相关的设施，也只涉及到相关的专用设备和器件。

2.3.74工程检测仪器仪表

工程检测仪器仪表是用于对工程项目、设备、结构和材料进行测量、监测、分析和评估的科学仪器和设备。这些仪器仪表在工程领域中具有重要作用，用于确保工程质量、安全性和可靠性，以及监测工程运行状态和性能。

2.4、99机械类

本标准所述的机械是用于工程建设的施工机械的总称，共分为25类。

1. 土方挖掘机械是指用于挖掘土壤、砂石、岩石、矿石和其他地下或地表材料的专用机械设备。

包含挖掘机、挖泥船、铲运机、路底铲平机/平地机/整平机、立爪扒渣机、挖沟机、两栖式清淤机、长臂挖掘机、拉铲挖土机、锚固钻机等；

1. 桩工、钻孔机械是指利用取土或挤土装置在地层桩位上成孔，然后灌注混凝土成桩的桩工机械。

包含桩孔钻机、柴油打桩机、护栏液压打桩（钻孔）机、压桩机、搅拌桩机、潜孔钻机、潜孔钻车、液压喷播机、风煤钻、修钎机、液压喷播机、振动打拔桩机/桩锤、护栏液压打桩（钻孔）机、连续墙抓斗机械、振冲器、袋装砂井机、插塑板机、拔管机、截桩机、高压注浆泵、泥浆制作搅拌循环排放设备、泥浆运输车、液压冲击重凿机、锁口管顶升机、粉体输送设备、混凝土钻孔取芯机、多辊板料校平机、磁力空心钻、砂轮机、磁粉探伤机、电动手持冲击钻、开孔机、金钢钻钻孔咬合桩机、锚杆钻孔机、轻便钻孔机、简易打桩架、简易拔桩架等；

1. 混凝土及灰浆用机械是指专门用于混合、输送、搅拌和施工混凝土、砂浆、沥青混凝土和其他建筑材料的设备。

包含稳定土拌和机、稳定土厂拌设备、水泥混凝土搅拌站、混凝土搅拌机、混凝土振捣器、排式振捣机、其他搅拌机、混凝土搅拌运输车、喷浆机/混凝土喷射机、混凝土布料机、混凝土真空吸水机组、拖式混凝土泵、灰气联合泵、喷枪/喷涂机、灌浆机/注浆机、注浆泵、沥青混合料拌合设备、沥青混合料摊铺机、砂浆及砂石筛、抹光机/磨光机/抛光机、混凝土振动台、低速搅拌器、压浆机(含拌浆机）、散装水泥车、混凝土切缝机、预制块生产设备、泡沫轻质土生产设备、混凝士砌块成型机、混凝土砌块生产成套设备、加气混凝土砌块成套设备、混凝土空心板成型机、混凝士构件成型机、预应力混凝土立柱成型机、混凝土湿喷机、混凝土抹平机、液压滑升机械、地下墙混凝土浇捣架等；

1. 土方铲运及水平运输机械是指运输、移动地下或地表土及砂石料、油料、梁等各级各类的专用机械设备。

包含推土机、拖拉机、装载机、铲运机、单斗挖掘机、载货汽车、拖车/运输车、牵引车、油罐车（油料运输车）、轨道车、洒水汽车、淤泥运输车、轮胎式运梁车、轨道铁斗车、皮带运输机、注胶器等；

1. 起重及垂直运输机械指专门用于提升、移动、搬运重物、货物或人员在垂直方向上进行运输的设备，用于高效地处理重物或货物的升降和运输需求。

包括起重机、塔式起重机 、桅杆式起重机、摇臂式起重机、龙门式起重机、桥式起重机/吊车/行车、电动起重机、门座吊、平台吊、少先吊、卷扬机、施工电梯、电动葫芦、叉式装载车/叉车、垂直顶升设备、平台升降车、抓管机、吊管机、液压千斤顶、液压升降机、同步顶升设备、高空作业车、跨缆吊机、行走式桥面吊机、绞车、箱涵顶进设备 、顶管设备、电动吊篮等；

1. 机动工业车辆是指具备机动能力的专用车辆，用于运输货物、设备、材料或人员，并在现场进行各种操作和任务。

包括堆垛机、牵引车、集装箱吊运机、推顶车等；

1. 压实及路面机械是指专门用于压实土壤、砂石、沥青等路面材料，并用于建设、维护道路、场地和其他路面结构的机械设备，以确保地面稳固、平整和耐久。

包含压路机、夯土夯实/强夯机、羊角碾、冷再生机/设备、摊铺机、稳定土拌和机、稳定土厂拌设备、平地机、混凝土路面刻槽机/刻纹机、混凝土路面切缝机/切割机、路面铣刨机、混凝土路面灌缝机、汽车式沥青喷洒机、稀浆封层机、石屑/碎石撒布机、沥青乳化机、沥青乳化设备、沥青脱桶设备、液态沥青运输车、沥青洒布机、黑色粒料拌和机、线路铺砟机、液压捣固机、起拔道捣固车、配渣整形车、铺轨龙门架、柏油喷布机/器、铺轨机组、长轨铺轨机、长轨运输平车、地板砂纸打磨机、喷涂机、路面养护机械、拌合站、高空作业吊篮、擦窗机、地面修整机械、涂料喷刷机械、电瓶车、路面再生机、同步碎石封层车、路缘石开沟机、沥青路缘石铺筑机、混凝土路缘石铺筑机、破路机、多功能除雪车、道路养护车、路面养护车(保温储料式）、沥青熔化炉等；

1. 清洗、筛选及装修机械是指专门用于清洁、分离、筛选和装修材料、表面或设备的机械设备，用于处理材料、表面和设备，以满足特定的净化、分选和美化需求。

包括涂料喷刷机械、压力机、筛洗石子机、筛砂机、油压机/液压机、高空作业吊篮、地面修整机械、滚筒式筛分机、制砂机、振动给料机等；

1. 钢筋和预应力机械是指专门用于钢筋加工和预应力构件制造的机械设备，用于加工、弯曲、剪切、焊接、张拉等操作，以生产用于建筑、桥梁、基础设施和其他工程项目中的钢筋和预应力构件。

包括冷挤压机/钢筋连接机、钢筋弯曲机、钢筋墩头机、钢筋调直机/切断机、预应力拉伸机、液压拉伸器、拉力测试仪、钢筋网编织机、预应力机械、钢筋焊机、钢绞线横穿孔机、连续梁桥顶推设备、预应力拉伸机、钢绞线拉伸设备、智能张拉系统、钢绞线压花机、钢绞线穿束机、波纹管卷制机、钢筋直螺纹滚丝机、数控钢筋弯箍机、数控立式钢筋弯曲机、全自动钢筋笼滚焊机、钢丝缠束机、钢缆缠丝机、钢缆压紧机等；

1. 加工机械是指用于对各种原材料（如金属、塑料、木材、玻璃等）进行切削、加工、成形、连接和处理的专用机械设备，用于创造各种成品和零部件。

包括板料校平机/型钢矫正机/型钢组立机、电动胀管机、剪板机/卷板机/剪断机、金刚石切砖机/钻砖机、车床、钻床、刨床、磨床、磨砖机、刨边机/铣边机/磨边机、除锈机/清理机、普通车床、铣床、坐标镗床、砂轮机、弯管机/煨弯机/法兰卷圆机、锻钎机、锥形螺纹车丝机、套丝机、联合冲剪机、折方机、扳边机、帘板辊压成型机、石料加工机、轧纹机、手泵喷油机、滚槽机等；

1. 木工机械是指用于加工木材和木质制品的专门机械设备，用于切割、雕刻、修整、连接和加工木材，以制造家具、木制构件、装饰品等木质产品。

包含木工平刨机、木工裁口机、木工幵榫机、木工榫槽机、木工压刨床、木工圆锯机、木工锯床、木工打眼机、木工台式带锯机、卧式带锯机、弓锯床、裁板机、林木粉碎机、木工多用机床等；

1. 切割及打磨机械设备是指专门用于切割、切削、磨削和抛光不同材料（如金属、石材、玻璃、木材等）的机械设备，用于加工、定型和装饰各种成品和零部件。

包括砂轮切割机、其他切割机、磨石机、石材磨孔机、钢套管加工设备、坡口机、咬口机、开卷机、开孔机、半自动割刀、电动打磨机木工用、管内外切割机、气割设备、风割机、管子切断机、管子切断套丝机、钢板裁割机等；

1. 焊接机械设备是指专门用于将金属或其他材料通过焊接过程连接在一起的机械设备。焊接是将材料加热至熔融状态，并在熔融状态下将其连接在一起的工艺，用于创造稳固的连接和结构。

包含电焊机、点焊机、熔接机/焊接机、对焊机、弧焊机、埋弧焊机、气体保护弧焊机、凸焊机、缝焊机、电渣焊机、氧割机、滚轮架、土工膜焊接机、土工布焊接机、冷缠机、高频焊机、电子束焊机、光束焊机、超声波焊机、摩擦焊机、冷压焊机、钎焊机、自动送丝机、移动式气压焊轨机、锯缝机等；

1. 冷却及热处理机械设备是指专门用于在工业生产过程中对材料进行冷却、加热、热处理和温度控制的机械设备，以实现材料性质的改变、调整和优化。

包含烘干箱、箱式加热炉、自控热处理机、组合烘箱、反射炉、加热炉、加热窑、热熔釜溶解车、中频加热处理机；

1. 无损探伤机械设备是指专门用于对材料和构件进行检测、分析和评估，而无需对被检测物体造成物理损伤的机械设备，用于发现隐藏在材料内部或表面下的缺陷、裂纹、疏松等问题，以保障产品质量和安全。

包含X射线探伤机、X射线探伤专用车、X光片脱水烘干机、超声波探伤机、磁粉探伤机等；

1. 市政与环卫机械是指专门用于城市基础设施建设、环境保护和城市管理等领域的机械设备，以提供清洁、安全、便捷的城市生活环境。

包含洒水车、环卫扫路车、环卫吸粪车、环卫管道疏通机/车、栏杆/围栏清洗车、垃圾压缩机、垃圾车、自动喷淋洗车系统、污泥处理设备、渗滤液处理系统、污水提升系统、喷播机、喷射清洗机、路面划线车、标线清除机、凸起振动标线机等；

1. 破碎及凿岩机械是指专门用于破碎、分离、凿击和挖掘岩石、矿石和其他硬质材料的机械设备，以实现将坚硬的岩石或矿石转化为可用的材料或清理工程现场。

包含颚式破碎机、反击式破碎机、圆锥式破碎机、辊式破碎机、旋盘式破碎机、锤式破碎机、履带式单头岩石破碎机、凿岩机/台车、装岩机、凿岩台车/装药台车、开槽机、液压劈裂机、梭式矿车 、上煤斗车等；

1. 钻探及地下工程机械是指专门用于地下勘探、钻孔、挖掘和施工等任务的机械设备。一般用于地质勘探、矿业、隧道工程、地下建筑以及水利工程等领域，以实现在地下环境中的各种工作和任务。

包含电钻、磨钻机、水平钻机、模板台车、平衡顶管机、成槽机、导向钻进铺管机、液压压接机、液压台 、盾构掘进机、手提冲击钻、水平定向钻机、对口器、悬臂式掘进机、液压工程地质钻机等；

1. 园林和高空作业机械是指专门用于园林景观维护和高处作业任务的机械设备，用于进行树木修剪、割草、灌溉以及高空作业等工作。

包含除草机、剪草机、疏草机、松土机、绿化高空修剪车、绿篱修剪机、打药/喷药机、手动油锯机、树枝粉碎机、草坪打孔机、履带式除根机、路面清扫车/机、多功能高压水冲车、耕耘机、药剂车等；

1. 电气线路机械是指专门用于电力工程中电气线路的安装、维护和修复等任务的机械设备，用于确保电力系统的正常运行和稳定供电。

包含电气线路机械、导线卷车、钢缆卷车、张力机、压接工具、光缆气流吹缆机、牵引机、交流变压器、限界检测车、工矿电力机车、韶山电力机车、和谐/复兴号电力机车、接触网作业车、接触网检修车、特种高压试验变压器、电缆敷设机组、绕带机/缠绕机、光缆接续车、电缆输送机、电气化安装作业车、电气综合试验车、CCTV检测车等；

1. 潜水及水面作用机械是指专门用于水下和水面上执行任务的机械设备，用于在水下环境中进行各种操作和任务。

包含潜水设备、潜水减压仓、氧气呼吸机、船舶（民船）、通井机、井点降水钻机等；

1. 动力机械或气动机械是指通过动力源（如电动机、内燃机等）或气动原理（利用压缩空气的能量）驱动的机械设备，用于完成各种任务和工作。

包含发电机组、空气压缩机、工业锅炉、高压压风机车、硅整流充电机、扭力扳手、发电机、氨压缩机、千斤顶、空气压缩机、绞磨、工程修理车等；

1. 泵类机械是指专门用于输送液体、气体或液体固体混合物的机械设备，通过机械运动将物质从一个地方转移至另一个地方，以实现液体的输送、提升、循环等任务。本类主要指建设工程中作为机械台班而使用到的泵。

包含离心清水泵、灌浆/压浆泵、潜水泵、衬胶泵、污水泵、油泵、比例泵、射流井点泵、耐腐蚀泵、泥浆泵、砂泵、试压泵、真空泵、灰浆联合泵、油泵车、空气泵、液压机、振动锤、四柱万能液压机、动力稳定车等；

1. 其他工程机械包含真空吸盘、热熔划线机、箱涵顶进设备 、顶管设备、路面除线设备、轨道作业车、钢轨焊接机、轨排轨枕机械、大型箱梁施工及吊运安装成套设备、架桥机、提梁机、涂料机、封口机、移动式焊轨机组、高真空净油机、滤油机、真空去气油车、玻璃刻划机、移动式发泡机、反吸式除尘机、滚(刮）机、电动滚胎、压鼓机等；
2. 建筑机器人是指专门用于建筑和施工任务的自动化机械设备，通过预先编程或传感器反馈来执行各种建筑工作，以提高施工效率、降低成本并改善工作环境。

包含建筑常见机器人、焊接机器人、喷涂机器人、个人/家用服务机器人、公共服务机器人、特种机器人、其他机器人等。

