**商品煤产品质量监督抽查实施细则**

**1 抽样方法**

从出厂检验合格或待销的产品中抽取。型煤随机抽取两袋(箱)及以上样品，其他商品煤按照GB/T 475的规定执行。

**2 检验依据**

表1 执行GB 34170-2017标准产品检验项目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 判定依据 | 检验方法 |
| 1 | 发热量（Qgr,d） | GB 34170-2017 | GB/T 213 |
| 2 | 全硫（St,d） | GB 34170-2017 | GB/T 214 |
| 3 | 挥发分（Vd） | GB 34170-2017 | GB/T 212 |
| 4 | 冷压强度（干型煤） | GB 34170-2017 | MT/T 748 |
| 5 | 落下强度（干型煤） | GB 34170-2017 | MT/T 925 |

表2执行GB/T 397-2009《炼焦用煤技术条件》标准产品检验项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 煤的品种 | 检验项目 | 技术要求 |
| 原料煤（冶金焦用煤） | 全水（Mt）/% | 1级：≤9.0  2级：9.1~10.0  3级：10.1~12.0 |
| 灰分(Ad)/% | 特级：≤5.00  1级：5.01~5.50  2级：5.51~6.00  3级：6.01~6.50  4级：6.51~7.00  5级：7.01~7.50  6级：7.51~8.00  7级：8.01~8.50  8级：8.51~9.00  9级：9.01~9.50  10级：9.51~10.00  11级：10.01~10.50  12级：10.51~11.00  13级：11.01~11.50  14级：11.51~12.00 |
| 全硫（St,d）/% | 特级：≤0.30  1级：0.31~0.50  2级：0.51~0.75  3级：0.76~1.00  4级：1.01~1.25  5级：1.26~1.50  6级：1.51~1.75 |

表3《商品煤质量管理暂行办法》要求：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 煤的品种 | 运输距离 | 检验项目 | 技术要求 |
| 燃料煤（动力煤） | ≤600公里 | 全硫（St,d）,% | ≤3.00 |
| 灰分（Ad）,% | ≤40.00 |
| ＞600公里 | 全硫（St,d）,% | ≤2.00 |
| 灰分（Ad）,% | ≤30.00 |
| 发热量（Qnet,ar）,MJ/kg | ≥18.00 |

凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本使用于本细则。

**3 判定规则**

3.1依据标准及技术要求

GB 34170-2017《商品煤质量 民用型煤》

GB/T 397-2009《炼焦用煤技术条件》

《商品煤质量管理暂行办法》

产品质量监督抽查管理暂行办法（国家市场监督管理总局令第18号）

经备案现行有效的企业标准及产品明示质量要求

3.2判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽检产品合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽检产品不合格。