

# 武汉市 2023 年下半年商品煤产品质量监督抽查实施细则

## 1 抽样方法

静止煤抽样按静止煤抽样方法进行。静止煤人工抽样时，首选在装/堆煤或卸煤过程中进行，其次在载煤工具中采取，不具备条件时在煤堆采样。

抽查煤样时抽样基数的确定按 GB/T 475-2008 中的规定进行。每家生产者或销售者只抽取 1 个主导产品，以批煤量 1000t 为抽样基数，当批煤量不足 1000t 或大于 1000t 时，可根据实际情况确定抽样基数。抽样数量应满足 GB/T 475-2008 中总样的最小质量要求。

## 2 检验依据

商品煤检验项目

序号	检验项目	检验方法
1	灰分	GB/T 212-2008
2	全硫	GB/T 214-2007

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

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，其最新版本适用于本细则。

## 3 判定规则

### 3.1 依据标准

GB/T 212-2008 煤的工业分析方法

GB/T 214-2007 煤中全硫的测定方法

《商品煤质量管理暂行办法》

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求

### 3.2 判定原则

按照《商品煤质量管理暂行办法》中的相关参数指标进行判定：

运距>600 公里：灰分（Ad） $\leq$ 30%、硫分（St,d） $\leq$ 2%。

运距<600 公里：灰分（Ad） $\leq$ 40%、硫分（St,d） $\leq$ 3%。

经检测，所检项目全部合格，判定为被抽查产品所检项目未发现不合格；所检项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定。