黑龙江省2020年煤炭产品质量省级监督抽查实施细则

**1 抽样方法与要求**

1.1 抽样种类

（1）民用散煤：

表1 民用散煤分类

|  |  |
| --- | --- |
| 类别 | 规格 |
| 民用散煤 | 无烟1号 |
| 民用散煤 | 无烟2号 |
| 民用散煤 | 烟煤1号 |
| 民用散煤 | 烟煤2号 |

（2）民用型煤：

表2 民用型煤分类

|  |  |
| --- | --- |
| 类别 | 规格 |
| 民用型煤 | 蜂窝煤1号 |
| 民用型煤 | 蜂窝煤2号 |
| 民用型煤 | 其他型煤1号 |
| 民用型煤 | 其他型煤2号 |

1.2 抽样方法及数量

蜂窝煤：从库房或集中存放地随机抽取五块蜂窝煤，再随机抽取其中两块分别封存，一块进行质量指标检验，一块留存。

其他型煤：缩分出两份，每份质量不应小于2kg，分别封存，一份进行质量指标检验，一份留存。

民用散煤：经过破碎、缩分成两份，每份质量不应小于2kg，分别封存，一份进行质量指标检验，一份留存。

**2 检验项目**

表3 民用散煤检验项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 全硫 | GB/T 214-2007 |
| 2 | 灰分 | GB/T 212-2008 |
| 3 | 磷含量 | GB/T 216-2003 |
| 4 | 氯含量 | GB/T 3558-2014 |
| 5 | 砷含量 | GB/T 3058-2019 |
| 6 | 汞含量 | GB/T 16659-2008  SN/T 3511-2013 |
| 7 | 氟含量 | GB/T 4633-2014 |

表4 民用型煤检验项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| 1 | 全硫 | GB/T 214-2007 |
| 2 | 挥发分 | GB/T 212-2008 |
| 3 | 磷含量 | GB/T 216-2003 |
| 4 | 氯含量 | GB/T 3558-2014 |
| 5 | 砷含量 | GB/T 3058-2019 |
| 6 | 汞含量 | GB/T 16659-2008  SN/T 3511-2013 |
| 7 | 氟含量 | GB/T 4633-2014 |

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 34169-2017 商品煤质量 民用散煤

GB 34170-2017 商品煤质量 民用型煤

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

根据GB 34169-2017、GB 34170-2017判定。

检验项目全部符合质量要求，表明未发现被抽查产品不合格；参与判定的检验项目中任一项或一项以上不符合质量要求，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，但应在检验报告备注中进行说明。