

ICS 73.040
D 20



中华人民共和国国家标准

GB 34170—2017

商品煤质量 民用型煤

Commercial coal quality—Civil briquette

2017-09-07 发布

2018-01-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准的全部技术内容为强制性。

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家煤矿安全监察局提出。

本标准由全国煤炭标准化技术委员会(SAC/TC 42)归口。

本标准起草单位：煤炭科学技术研究院有限公司煤化工分院、北京神华恒运能源科技有限公司、北京乾海环保科技有限公司、神华销售集团有限公司、河北省煤田地质研究所。

本标准主要起草人：罗隕飞、姜英、白向飞、王东升、刘明锐、崔凤海、谷红伟、谭育学、娄建军、张志文、郝文玉、宋栓臣、黄杨柳、刘兴海、王元臣、侯方振、周明。

商品煤质量 民用型煤

1 范围

本标准规定了民用型煤的术语和定义、原料要求、产品分类、要求和试验方法、检验规则以及包装、标识、运输及贮存。

本标准适用于生产、加工、储运、销售、使用等各环节的民用型煤。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是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/T 212 煤的工业分析方法
- GB/T 213 煤的发热量测定方法
- GB/T 214 煤中全硫的测定方法
- GB/T 216 煤中磷的测定方法
- GB/T 474 煤样的制备方法
- GB/T 483 煤炭分析试验方法一般规定
- GB/T 3058 煤中砷的测定方法
- GB/T 3558 煤中氯的测定方法
- GB/T 4633 煤中氟的测定方法
- GB/T 16659 煤中汞的测定方法
- GB/T 25209 商品煤标识
- GB/T 25214 煤中全硫测定 红外光谱法
- GB/T 30732 煤的工业分析方法 仪器法
- GB/T 31356 商品煤质量评价与控制技术指南
- MT/T 1 商品煤含矸率和限下率的测定方法
- MT/T 748 工业型煤冷压强度测定方法
- MT/T 925 工业型煤落下强度测定方法
- SN/T 3511 矿物中汞的测定 固体进样直接测汞法通则

3 术语和定义

GB/T 483、GB/T 31356、MT/T 748 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。为了便于使用,以下重复列出了 GB/T 483—2007、GB/T 31356—2014、MT/T 748—2007 中的某些术语和定义。

3.1

商品煤 commercial coal

原煤经过加工处理后用于销售的煤炭产品。可分为动力用煤、冶金用煤、化工用原料煤等类别。

[GB/T 31356—2014,定义 3.1]