

ICS 73.040
D 20



中华人民共和国国家标准

GB/T 15224.1—2010
代替 GB/T 15224.1—2004

GB/T 15224.1—2010

煤炭质量分级 第1部分:灰分

Classification for quality of coal—Part 1: Ash

中华人民共和国
国家标准
煤炭质量分级 第1部分:灰分
GB/T 15224.1—2010

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn
电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 6 千字
2010年11月第一版 2010年11月第一次印刷

*

书号:155066·1-40603 定价 14.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



GB/T 15224.1—2010

2010-09-26 发布

2011-02-01 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

4.2 炼焦精煤灰分分级

炼焦精煤灰分按表 3 分级。

表 3 炼焦精煤灰分分级

序号	级别名称	代号	灰分(A _d)范围/%
1	特低灰煤	SLA	≤6.00
2	低灰煤	LA	6.01~8.00
3	中灰煤	MA	8.01~10.00
4	中高灰煤	MHA	10.01~12.50
5	高灰煤	HA	>12.50

4.3 其他精煤和原料用煤灰分分级

其他精煤和原料用煤灰分分级可按照 4.1 进行分级。

4.4 高炉喷吹用煤灰分分级

高炉喷吹用煤的灰分分级可按照 4.2 进行分级。

5 煤炭灰分的检验

5.1 煤样的采取和制备

煤炭资源勘查煤样按《煤炭资源勘探煤样采取规程》的规定采取,商品煤样按 GB 475 或 GB/T 19494.1 的规定采取,煤样按 GB 474 或 GB/T 19494.2 的规定制备。

5.2 煤炭灰分的试验方法

煤炭灰分按 GB/T 212 进行测定。

前 言

GB/T 15224《煤炭质量分级》分为三个部分:

- 第 1 部分:灰分;
- 第 2 部分:硫分;
- 第 3 部分:发热量。

本部分为 GB/T 15224 的第 1 部分。

本部分代替 GB/T 15224.1—2004《煤炭质量分级 第 1 部分:灰分》。

本部分与 GB/T 15224.1—2004 相比主要差异如下:

- 根据本部分的使用范围的不同,将煤炭灰分的分级分为煤炭资源评价和商品煤两大部分;
- 灰分分级增加“中高灰煤”级;
- 商品煤灰分分级区间进行了调整。

本部分由中国煤炭工业协会提出。

本部分由全国煤炭标准化技术委员会(SAC/TC 42)归口。

本部分起草单位:煤炭科学研究总院北京煤化工研究分院。

本部分主要起草人:刘淑云、涂华、张宇宏、吴宽鸿。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 15224.1—1994;GB/T 15224.1—2004。