



中华人民共和国国家标准

GB/T 16659—1996

1997 9月3日

200 07 9B 8B

200 07 9B 8B

煤中汞的测定方法

Determination of mercury in coal



1996-12-19

1996-12-19发布

1997 07 01

1997-07-01实施

国家技术监督局 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
煤 中 汞 的 测 定 方 法

GB/T 16659—1996

*

中国标准出版社出版
北京复兴门外三里河北街16号

邮政编码:100045

电 话:68522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售
版权专有 不得翻印

*

开本 880×1230 1/16 印张 1/2 字数 8 千字
1997年6月第一版 1997年6月第一次印刷
印数 1—1 000

*

书号: 155066·1-13808 定价 5.00 元

*

标 目 310—43

前 言

本标准是为适应煤炭加工利用和环境保护的需要而首次制定。标准中规定的冷原子吸收分光光度法为目前国内外广泛采用。

附录 A 为标准的附录,用原子吸收分光光度计测定和测汞仪测定具有同等效力。

本标准由中华人民共和国煤炭工业部提出。

本标准由全国煤炭标准化技术委员会归口。

本标准由四川煤田地质研究所和煤炭科学研究总院北京煤化学研究所起草。

本标准主要起草人:吴富贤、陈绥泽、陈安胜。

本标准委托四川煤田地质研究所负责解释。