

ICS 73.040
D 21
备案号:15498—2005

MT

中华人民共和国煤炭行业标准

MT/T 229—2005
代替 MT/T 229—1990

烟煤坩埚膨胀序数仪—电加热法 通用技术条件

General specifications of instrument for the determination of the
crucible swelling number of bituminous coal—electrical heating

2005-02-14 发布

2005-06-01 实施

国家发展和改革委员会 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 技术要求	1
4 检验方法	3
5 检验规则	3
6 标志、包装、运输和贮存	4

前 言

烟煤坩埚膨胀序数测定是一项规范性很强的试验,试验所使用的坩埚膨胀序数测定仪的各项性能指标直接影响测定结果,因而有必要对其技术条件作出统一规定。

本标准参照 GB/T 5448—1997《烟煤坩埚膨胀序数的测定—电加热法》制定,是对 MT/T 229—1990 的修订。本标准与 MT/T 229—1990 相比,主要作了以下修订:

- 1) 对标准格式和文字表述作了修改;
- 2) 增加了前言部分;
- 3) 删除了原标准中的 3.4 条;
- 4) 增加了耐压强度的技术要求。

本标准由中国煤炭工业协会科技发展部提出。

本标准由全国煤炭标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:煤炭科学研究总院煤炭分析实验室。

本标准主要起草人:李宏图、陈爱莉、凌佩玉。

本标准所替代标准的历次版本发布情况:

——MT/T229—1990。