

D21

备案号:1415—1998

DL

中华人民共和国电力行业标准

DL/T 660—1998

煤灰高温黏度特性试验方法

**Test procedure for coal ash high-temperature
viscosity characteristic**

1998-03-19 发布

1998-10-01 实施

中华人民共和国电力工业部 发布

前 言

本标准是根据原能源部“1992年电力行业标准计划项目”制定的，其目的在于统一电力行业对煤灰高温黏度特性的测定方法。

本标准是在多年煤灰高温黏度特性测定的基础上，结合工程应用，并且吸收了国内外多种黏度计的先进测试技术和方法而制定的。

本标准的附录 A、B 是标准的附录。

本标准的附录 C 是提示的附录。

本标准由电力工业部锅炉标准化委员会提出。

本标准由电力工业部热工研究院起草并归口。

本标准主要起草人：毛爱珍。

本标准由电力工业部锅炉标准化委员会负责解释。

目 次

前 言

1 范围	1
2 引用标准	1
3 术语、符号	1
4 试验设备与材料	2
5 试验方法	4
6 试验结果的处理及误差	7
附录 A (标准的附录) 黏度计的标定方法	8
附录 B (标准的附录) 试验资料格式	9
附录 C (提示的附录) 试验报告示例	11