

ICS 27.100
F 24
备案号: 36412-2012

DL

中华人民共和国电力行业标准

DL/T 260 — 2012

燃煤电厂烟气脱硝装置性能验收 试 验 规 范

Performance checkup test code for flue gas denitration equipment
of coal-fired power plants

2012-04-06 发布

2012-07-01 实施

国家能源局 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 试验条件	2
4.1 试验时间	2
4.2 对燃料的要求	2
4.3 对烟气状态的要求	2
4.4 对还原剂的要求	2
4.5 对烟气排放连续监测系统（CEMS）的要求	2
4.6 测点布置	2
5 试验内容	3
5.1 SCR 烟气脱硝装置	3
5.2 SNCR 烟气脱硝装置	4
6 试验方法	4
6.1 SCR 烟气脱硝装置	4
6.2 SNCR 烟气脱硝装置	7
6.3 质量保证措施	8
7 试验报告	8
7.1 记录	8
7.2 数据处理	8
7.3 报告内容	8
8 检测机构	9
附录 A（资料性附录） 典型烟气脱硝装置测点布置	10
附录 B（资料性附录） 烟气中氨逃逸浓度的测定	12
附录 C（资料性附录） 基础参数	16

前 言

本标准由中国电力企业联合会提出。

本标准由电力行业环境保护标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：国电环境保护研究院、南京电力设备质量性能检验中心、河南电力试验研究院、中电投远达环保工程有限公司。

本标准主要起草人：朱林、滕农、周晓湘、段玖祥、郭阳、董雪峰、丁小红、易玉萍、张运宇、张文杰、李军状、魏晗、周道斌、赵洋。

本标准首次发布。

本标准在执行过程中的意见或建议反馈至中国电力企业联合会标准化管理中心（北京市白广路二条一号，100761）。