

ICS 27.100

F 24

备案号: 40032-2013

DL

中华人民共和国电力行业标准

DL/T 1206 — 2013

磷酸酯抗燃油氯含量的测定 高温燃烧微库仑法

High temperature combustion-microcoulometry testing method for chlorine
content in the phosphate ester fire-resistant fluids

2013-03-07 发布

2013-08-01 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 方法原理	1
4 试剂和材料	1
5 仪器与设备	1
6 仪器的准备	2
7 试验步骤	2
8 精密度	3
9 报告	4

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 的规则起草。

本标准由中国电力企业联合会提出。

本标准由电气化学标准化技术委员会归口。

本标准主要起草单位：国网浙江省电力公司电力科学研究院。

本标准主要起草人：明菊兰、潘芝瑛、钱洲亥、吴芳芳、周飞梅。

本标准 2013 年 3 月 7 日首次发布。

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）。