

ICS 13.340
C 73
备案号: 31150-2011

DL

中华人民共和国电力行业标准

DL/T 320 — 2010

个人电弧防护用品通用技术要求

Performance requirements of personal arc
protective equipment

2011-01-09 发布

2011-05-01 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 选配要求 | 3 |
| 5 技术要求 | 3 |
| 6 试验方法 | 6 |
| 7 电弧危害计算 | 7 |
| 8 防护用品的使用维护和报废 | 9 |
| 9 生产质量检验规则 | 9 |
| 10 标志、使用说明、储存及运输 | 10 |
| 附录 A (规范性附录) 不同工作区域电弧能量计算表 | 11 |
| 附录 B (资料性附录) 电弧计算示例 | 18 |
| 附录 C (资料性附录) 防护用品示例图 | 19 |

前 言

本标准由中国电力企业联合会标准化中心提出并归口。

本标准起草单位：苏州热工研究院、广东电网公司电力科学研究院、杜邦中国集团有限公司。

本标准起草人：金心明、金郡潮、戚敏、张勋、杨楚明。

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）。