

ICS 29.240.01  
K 40  
备案号: 36429-2012

**DL**

# 中华人民共和国电力行业标准

DL/T 242 — 2012

---

## 高压并联电抗器保护装置通用技术条件

General specification for high-voltage shunt reactor protection equipment

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 技术要求	2
5 试验方法	7
6 检验规则	8
7 标志、包装、运输和贮存	10
8 产品出厂随行文件和物件	10
附录 A (资料性附录) 高压并联电抗器保护典型配置图	11
附录 B (资料性附录) 高压并联电抗器保护出口方式	14

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第 1 部分：标准的结构和编写》的规定起草。

本标准的附录 A 和附录 B 为资料性附录。

本标准由中国电力企业联合会提出。

本标准由电力行业继电保护标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：北京四方继保自动化股份有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、国电南京自动化股份有限公司、中国电力科学研究院、西北电力设计院。

本标准主要起草人：苏毅、文继锋、屠黎明、王峰、程晓、王友龙、周泽昕、吴利军。

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）。