

《Q / GDW412—2010 埋地式氯化聚氯乙烯电力电缆导管》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2010年11月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：155123.269

内容简介

《埋地式氯化聚氯乙烯电力电缆导管》根据《关于下达国家电网公司2007年度技术标准制定或修订工作计划的通知》(国家电网科[2007]555号)安排制定。

本标准根据电网运行对cpvc导管的要求，同时参考了国内外同类产品的技术参数制定而成。

本标准的附录a为资料性附录。

本标准的附录b为规范性附录。

请注意本标准的某些内容可能涉及专利，本标准的发布机构不应承担识别这些专利的责任。

本标准由国家电网公司科技部提出并负责解释。

本标准由国家电网公司科技部归口。

本标准负责起草单位：湖南省电力公司、湖南创业电力高科技股份有限公司。

本标准参加起草单位：湖南路路通塑业股份有限公司、国网电力科学研究院、湖南省电力公司长沙电业局、湖南电力建设监理咨询有限公司。本标准主要起草人：曹志煌、戴毅明、徐岳衡、郭恒、彭勇超、陈平。

目录

前言

1 范围

2 规范性引用文件

3 术语、定义和符号

4 产品规格

5 技术要求

6 试验方法

7 检验规则

8 标志、运输、贮存

附录a(资料性附录) 关于热压缩力与环刚度

附录b(规范性附录) 埋地式氯化聚氯乙烯电力电缆导管的设计、施工编制说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)