

<<JB/T 11131-2011 电线电缆>>

图书基本信息

书名：<<JB/T 11131-2011 电线电缆用聚全氟乙丙烯树脂>>

13位ISBN编号：9781511110167

10位ISBN编号：1511110163

出版时间：2011-11

出版时间：机械工业出版社

作者：本社 编

版权说明：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：<http://www.tushu007.com>

<<JB/T 11131-2011 电线电缆>>

内容概要

<<JB/T 11131-2011 电线电缆>>

书籍目录

- 前言
- 1 范围
- 2 规范性引用文件
- 3 产品分类、用途
- 4 要求
  - 4.1 概述
  - 4.2 有害物质含量要求
  - 4.3 外形
  - 4.4 颜色
  - 4.5 技术要求
- 5 试验方法
  - 5.1 概述
  - 5.2 外观
  - 5.3 熔体质量流动速率的测定
  - 5.4 拉伸强度和断裂伸长率的测定
  - 5.5 熔点的测定
  - 5.6 密度的测定
  - 5.7 介电常数和介质损耗角正切的测定
  - 5.8 介电强度的测定
  - 5.9 挥发分的测定
  - 5.10 耐热应力开裂试验
  - 5.11 老化性能的测定
- 6 检验规则
- 7 标点、包装、贮存和运输
  - 7.1 标志
  - 7.2 产品合格证
  - 7.3 质量证明书
  - 7.4 包装
  - 7.5 贮存
  - 7.6 运输
- 表1 各型号产品用途
- 表2 有害物质含量及检测试验方法
- 表3 技术要求
- 表4 切样条仆

版权说明

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:<http://www.tushu007.com>