

<<裸电线试验方法（第10部分）>>

图书基本信息

书名：<<裸电线试验方法（第10部分）>>

13位ISBN编号：9784909102003

10位ISBN编号：4909102000

出版时间：2009-5

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>

## <<裸电线试验方法（第10部分）>>

### 内容概要

《裸电线试验方法(第10部分):镀层连续性试验-过硫酸铵法》内容简介：本部分为GB/T 4909的第10部分，本部分代替68/T 4909.10～1985《裸电线试验方法镀层连续性试验过硫酸铵法》。

本部分与GB/T 4909.10—1985相比主要变化如下：

- 按照GB/T 1.1—2000的要求，对编排格式进行了修改，并对部分文字进行了修饰；
- 增加了“规范性引用文件”一章（1985年版无；本版的第2章）；
- 修改了对预处理用有机溶剂的规定，并增加了对氨水试剂的规定（1985年版的2.2.3；本版的第3章）；
- 删除了针对成品电缆的试验（1985年版的3.1.2、5.3）；
- 增加了试验前对试件表面进行清洗的要求（ak版的4.2）。

本部分由中国电器工业协会提出。

本部分由全国电线电缆标准化技术委员会（SAC/TC 213）归口。

<<裸电线试验方法（第10部分）>>

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>