

《电线电缆国家标准汇编》

图书基本信息

书名：《电线电缆国家标准汇编》

13位ISBN编号：9787506651523

10位ISBN编号：7506651521

出版时间：2009-2

出版社：中国标准出版社

页数：416

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《电线电缆国家标准汇编》

内容概要

电线电缆国家标准汇编：装备用电线电缆卷，ISBN：9787506651523，作者：全国电线电缆标准化技术委员会，中国标准出版社第四编辑室 编

《电线电缆国家标准汇编》

书籍目录

GB/T 5013.1-2008 额定电压450 / 750 V及以下橡皮绝缘电缆 第1部分：一般要求GB/T 5013.2-2008 额定电压450 / 750 V及以下橡皮绝缘电缆 第2部分：试验方法GB/T 5013.3-2008 额定电压450 / 750 V及以下橡皮绝缘电缆 第3部分：耐热硅橡胶绝缘电缆 GB/T 5013.4-2008 额定电压450 / 750 V及以下橡皮绝缘电缆 第4部分：软线和软电缆 GB/T 5013.5-2008 额定电压450 / 750 V及以下橡皮绝缘电缆 第5部分：电梯电缆 GB/T 5013.6-2008 额定电压450 / 750 V及以下橡皮绝缘电缆 第6部分：电焊机电缆 GB/T 5013.7-2008 额定电压450 / 750 V及以下橡皮绝缘电缆 第7部分：耐热乙烯乙酸乙烯酯橡皮绝缘电缆 GB/T 5013.8-2006额定电压450 / 750 V及以下橡皮绝缘电缆 第8部分：特软电线GB/T 5023.1-2008 额定电压450 / 750 V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第1部分：一般要求GB/T 5023.2-2008 额定电压450 / 750 V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法GB/T 5023.3-2008 额定电压450 / 750 V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第3部分：固定布线用无护套电缆 GB/T 5023.4-2008 额定电压450 / 750 V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第4部分：固定布线用护套电缆 GB/T 5023.5-2008 额定电压450 / 750 V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第5部分：软电缆（软线）GB/T 5023.6-2006额定电压450 / 750 V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第6部分：电梯电缆和挠性连接用电缆 GB/T 5023.7-2008 额定电压450 / 750 V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第7部分：二芯或多芯屏蔽和非屏蔽软电缆 GB/T 9330.1-2008 塑料绝缘控制电缆 第1部分：一般规定GB/T 9330.2-2008 塑料绝缘控制电缆 第2部分：聚氯乙烯绝缘和护套控制电缆 GB/T 12528-2008 交流额定电压3 kV及以下轨道交通车辆用电缆 GB/T 12972.1-2008 矿用橡套软电缆 第1部分：一般规定GB/T 12972.2-2008 矿用橡套软电缆 第2部分：额定电压1.9/3.3 kV及以下采煤机软电缆 GB/T 12972.3-2008 矿用橡套软电缆 第3部分：额定电压0.66/1.14 kV采煤机屏蔽监视加强型软电缆 GB/T 12972.4-2008 矿用橡套软电缆 第4部分：额定电压1.9/3.3 kV及以下采煤机金属屏蔽软电缆 GB/T 12972.5-2008 矿用橡套软电缆 第5部分：额定电压0.66/1.14 kV及以下移动橡套软电缆 GB/T 12972.6-2008 矿用橡套软电缆 第6部分：额定电压6/10 kV及以下金属屏蔽监视型软电缆 GB/T 12972.7-2008 矿用橡套软电缆 第7部分：额定电压6/10 kV及以下屏蔽橡套软电缆 GB/T 12972.8-2008 矿用橡套软电缆 第8部分：额定电压0.3/0.5 kV矿用电钻电缆 GB/T 12972.9-2008 矿用橡套软电缆 第9部分：额定电压0.3/0.5 kV矿用移动轻型橡套软电缆 GB/T 12972.10-2008 矿用橡套软电缆 第10部分：矿工帽灯电线GB/T 13033.1-2007 额定电压750 V及以下矿物绝缘电缆及终端第1部分：电缆 GB/T 13033.2-2007 额定电压750 V及以下矿物绝缘电缆及终端第2部分：终端GB/T 14820.1-1993 公路车辆用高压点火电线 第1部分一般规定GB/T 14820.2-1993 公路车辆用高压点火电线 第2部分铜芯高压点火电线GB/T 14820.3-1993 公路车辆用高压点火电线 第3部分 阻尼芯高压点火电线GB/T 18014-2008 电雷管引爆用聚氯乙烯绝缘电线GB/T 20841-2007 额定电压300/1500 V生活设施加热和防结冰用加热电缆

《电线电缆国家标准汇编》

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:www.tushu111.com