

图书基本信息

书名：<<电工产品强制性安全认证用标准汇编.电线电缆卷>>

13位ISBN编号：9787506630634

10位ISBN编号：750663063X

出版时间：2003-4

出版时间：中国标准出版社

作者：本书编委会编

页数：529

字数：1016000

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>

内容概要

本汇编为电线电缆卷，共收集此类国家标准和行业标准47项，其中国家标准28项，行业标准19项。

本汇编系首次出版发行。

由于客观情况的变化，各使用单位在参照执行时，应注意标准的修订情况。

本汇编收集的标准的属性（推荐或强制）已在本目录上标明，标准年号用四位数字表示。

鉴于部分国家标准是在标准清理整顿前出版的，现尚未修订，故正文部分仍保留原样；另外，在清理整顿时，有部分国家标准降为行业标准，因内容不变，正文也保留原样。

读者在使用这些标准时，其属性以本目录标明的为准（标准正文“引用标准”中的标准的属性请读者注意查对）。

由于所收录标准的发布年代不尽相同，我们对标准中所涉及到的有关量和单位的表示方法未做统一改动。

书籍目录

GB 5013.1—1997 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 5013.2—1997 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 5013.3—1997 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 5013.4—1997 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 5013.5—1997 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 5013.6—1997 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 5013.7—1997 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 5023.1—1997 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 5023.2—1997 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 5023.3—1997 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 5023.4—1997 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 5023.5—1997 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 5023.6—1997 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 5023.7—1997 额定电压45./750 V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第7部分：2芯或多芯屏蔽和非屏蔽软电缆GB 9331.1—1988 额定电压0.6/1kV及以下船用电力电缆和电线 一般规定GB 9332.1—1988 船用控制电缆 一般规定GB 12528.1—1990 交流额定电压3 kV及以下铁路机车车辆用电缆（电线）一般规定GB 12972.1—1991 矿用橡套软电缆 第1部分：一般规定GB 12972.2—1991 矿用橡套软电缆 第2部分：额定电压0.66/1.14 kV及以下采煤机软电缆GB 12972.3—1991 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 12972.4—1991 矿用橡套软电缆 第4部分：额定电压0.66/1.14 kV采煤机金属屏蔽软电缆GB 12972.5—1991 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 12972.6—1991 矿用橡套软电缆 第6部分：额定电压3.6/6 kV屏蔽监视型软电缆GB 12972.7—1991 用橡套软电缆 第7部分：额定电压3.6/6 kV屏蔽橡套软电缆GB 12972.8—1991 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 12972.9—1991 矿用橡套软电缆 第9部分：矿用移动轻型橡套软电缆GB 12972.10—1991 矿用橡套软电缆 第10部分：矿工帽灯电线GB 15934—1996 电线组件JB 8140.1—1995 额定电压0.6/1 kV及以下船用电力电缆和电线 乙丙绝缘船用电力电缆，DA型（GB 9331.2—1988）JB 8140.2—1995 额定电压0.6/1kV及以下船用电力电缆和电线 聚氯乙烯绝缘和护套船用电力电缆，DA型（GB 9331.3—1988）JB 8140.3—1995 额定电压0.6/1kV及以下船用电力电缆和电线 天然丁苯橡皮绝缘船用电力电缆（GB 9331.4—1988）JB 8140.4—1995 额定电压0.6/1 kV及以下船用电力电缆和电线 交联聚乙烯绝缘船用电力电缆，DA型（GB 9331.5—1988）JB/T 8141.1—1995 船用控制电缆 乙丙绝缘船用控制电缆，DA型（GB 9332.2—1988）JB/T 8141.2—1995 船用控制电缆 聚氯乙烯绝缘和护套船用控制电缆，DA型（GB 9332.3—1988）JB/T 8141.3—1995 船用控制电缆 天然丁苯绝缘船用控制电缆（GB 9332.4—1988）JB/T 8141.4—1995 船用控制电缆 交联聚乙烯绝缘船用控制电缆，DA型（GB 9332.5—1988）JB 8145.1—1995 交流额定电压3 kV及以下铁路机车车辆用电缆（电线）天然丁苯橡皮绝缘铁路机车车辆用电缆（电线）（GB.12528.2—1990）JB 8145.2—1995 交流额定电压3 kV及以下铁路机车车辆用电缆（电线）氯磺化聚乙烯绝缘铁路机车车辆用电缆（电线）（GB 12528.3—1990）JB 8145.3—1995 交流额定电压3 kV及以下铁路机车车辆用电缆（电线）乙丙橡皮绝缘铁路机车车辆用电缆（电线）（GB 12528.4—1990）JB 8734.1—1998 额定电压450/750 V及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第1部分：一般规定JB 8734.2—1998 额定电压450/750 V及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第2部分：固定布线用电缆电线JB 8734.3—1998 额定电压450/750 V及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第3部分：连接用软电线JB 8734.4—1998 额定电压450/750 V及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第4部分：安装用电线JB 8734.5—1998 额定电压450/750 V及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第5部分：屏蔽电线JB 8735.1—1998 额定电压450/750 V及以下橡皮绝缘软线和软电缆 第1部分：一般规定JB 8735.2—1998 额定电压450/750 V及以下橡皮绝缘软线和软电缆 第2部分：通用橡套软电缆JB 8735.3—1998 额定电压450/750 V及以下橡皮绝缘软线和软电缆 第3部分：橡皮绝缘编织软电线

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>