

<<中国国家标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<中国国家标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506664974

10位ISBN编号：7506664976

出版时间：2011-12

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社

页数：591

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>

<<中国国家标准汇编>>

内容概要

《中国国家标准汇编（464GB25258-25293）（2010年制定）》收录了2010年制定的国家标准41项，其中强制性标准10项，推荐性标准31项。

内容涉及涂料、液晶显示器、爆炸性环境等。

《过氯乙烯树脂涂料》、《液晶显示器（LCD）用薄膜》等标准汇集在本分册内。

书籍目录

GB / T 25258—2010过氯乙烯树脂防腐涂料GB / T 25259—2010过氯乙烯树脂涂料GB / T 25260.1—2010合成胶乳 第1部分：羧基丁苯胶乳（XSBR）56C、55BGB / T 25261—2010建筑用反射隔热涂料GB / T 25262—2010硫化橡胶或热塑性橡胶磨耗试验指南GB / T 25263—2010氯化橡胶防腐涂料GB / T 25264—2010溶剂型丙烯酸树脂涂料GB / T 25265.1—2010摄影和成像 喷墨介质：分类、命名和尺寸 第1部分：照相级介质（纸和胶片）GB / T 25266—2010涂料用安德森滴管法测定涂料填充物颗粒粒度的分布GB / T 25267—2010涂料中滴滴涕（DDT）含量的测定GB / T 25268—2010橡胶 硫化仪使用指南GB / T 25269—2010橡胶 试验设备校准指南GB / T 25271—2010硝基涂料GB / T 25272—2010硝基涂料防潮剂GB / T 25273—2010液晶显示器（LCD）用薄膜雾度测定方法 积分球法GB / T 25274—2010液晶显示器（LCD）用薄膜紫外吸收率测定方法GB / T 25275—2010液晶显示器（LCD）用偏振片光学性能和耐候性能测试方法GB / T 25276—2010液晶显示器（LCD）用三醋酸纤维素酯（TAC）膜厚度测定方法GB / T 25277—2010塑料 均聚聚丙烯（PP—H）中酚类抗氧化剂和芥酸酰胺爽滑剂的测定 液相色谱法GB / T 25278 2010塑料用毛细管和狭缝口模流变仪测定塑料的流动性GB / T 25279—2010中空纤维帘式膜组件GB 25280—2010道路交通信号控制机GB / T 25281—2010道路作业人员安全标志服GB / T 25282—2010土壤和沉积物 13个微量元素形态顺序提取程序GB / T 25283—2010矿产资源综合勘查评价规范GB 25284—2010 12 kV ~ 40.5 kV高压交流自动重合器GB 25285.1—2010爆炸性环境 爆炸预防和防护 第1部分：基本原则和方法GB 25285.2—2010爆炸性环境 爆炸预防和防护 第2部分：矿山爆炸预防和防护的基本原则和方法GB 25286.1—2010爆炸性环境用非电气设备 第1部分：基本方法和要求GB 25286.2—2010爆炸性环境用非电气设备 第2部分：限流外壳型“fr”GB 25286.3—2010爆炸性环境用非电气设备 第3部分：隔爆外壳型“d”GB 25286.5—2010爆炸性环境用非电气设备 第5部分：结构安全型“c”GB 25286.6—2010爆炸性环境用非电气设备 第6部分：控制点燃源型“b”GB 25286.8—2010爆炸性环境用非电气设备 第8部分：液浸型“k”GB 25287—2010周界防范高压电网装置GB / T 25288—2010 188W-埔188Re色层发生器GB / T 25289—2010 20 kV油浸式配电变压器技术参数和要求GB / T 25290—20LO Y3系列（IP55）三相异步电动机技术条件（机座号63-355）GB / T 25291—2010船用起货机用恒力矩三相异步电动机技术条件GB / T 25292—2010船用直流电机技术条件GB / T 25293—2010 电工电子设备机柜机械门锁

<<中国国家标准汇编>>

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