

<<防腐蚀设计工程师选用标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<防腐蚀设计工程师选用标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506646369

10位ISBN编号：7506646366

出版时间：2007-9

出版时间：中国标准

作者：李金桂

页数：433

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>

<<防腐蚀设计工程师选用标准汇编>>

内容概要

本套汇编全面系统地反映了防腐工程师用标准的最新情况，可为使用者提供最新的标准信息。为便于有针对性的购买和使用，本套汇编分为三册，分别为《防腐蚀设计工程师选用标准汇编》、《防腐蚀检验工程师选用标准汇编》、《防腐蚀施工工程师选用标准汇编》。

本册为《防腐蚀设计工程师选用标准汇编》，共收录了截至2007年5月底批准发布的防腐蚀行业工程类标准24项，其中国家标准12项、行业标准12项，同时将未选入的相关标准和杂志列入附录，便于查阅。

。

<<防腐蚀设计工程师选用标准汇编>>

书籍目录

GB/T 3108 - 1999 船体外加电流阴极保护系统 GB 4054 - 1983 涂料涂覆标记 GB/T 4948 - 2002 铝 - 锌 - 镉系合金牺牲阳极 GB/T 12607 - 2003 热喷涂涂层命名方法 GB/T 13911 - 1992 金属镀覆和化学处理表示方法 GB/T 15957 - 1995 大气环境腐蚀性分类 GB/T 16166 - 1996 滨海电厂海水冷却水系统牺牲阳极阴极保护 GB/T 17005 - 1997 滨海设施外加电流阴极保护系统 GB/T 17731 - 2004 镁合金牺牲阳极 GB/T 18178 - 2000 水性涂料涂装体系选择通则 GB/T 50046 - 1995 工业建筑防腐蚀设计规范 GJB 2635 - 1996 军用飞机腐蚀防护设计和控制要求 HB/Z 32 - 1982 有机材料挥发气氛对锌、镉镀层的腐蚀与防护指南 HG 20520 - 1992 玻璃钢/聚氯乙烯 (FRP/RVC) 复合管道设计规定 HG/T 20587 - 1996 化工建筑涂装设计规定 HG/T 20679 - 1990 化工设备、管道外防腐设计规定 HG/T 20696 - 1999 玻璃钢化工设备设计规定 SY 0007 - 1999 钢质管道及储罐腐蚀控制工程设计规范 SY/T 0019 - 1997 埋地钢质管道牺牲阳极阴极保护设计规定 SY/T 0036 - 2000 埋地钢质管道强制电流阴极保护设计规定 SY/T 0086 - 2003 阴极保护管道的电绝缘标准 SY/T 0088 - 2006 钢质储罐罐底外壁阴极保护技术标准 SY/T 0096 - 2000 强制电流深阳极地床技术规范 SY/T 6536 - 2002 钢质水罐内壁阴极保护技术规范 附录一 相关标准目录、附录二 我国有关腐蚀、防护、包装方面的部分杂志名称和网站 附录三 国外有关腐蚀、防护、包装方面的部分杂志名称和网站

<<防腐蚀设计工程师选用标准汇编>>

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>