

#### 图书基本信息

书名：<<水务管理法规标准规范全书。  
产品卷。  
下>>

13位ISBN编号：9787506634830

10位ISBN编号：750663483X

出版时间：2004-8

出版时间：中国标准出版社

作者：北京工业大学工业

页数：699

字数：1388000

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

全书收集了与水有关的国家标准、行业标准和政令法规，行业标准包括农业（NY，含渔业、畜禽养殖业）、水利（SL）、海洋（HY）、环境保护（HJ）、地矿（DZ）、水产（SC）、卫生（WS）、铁路运输（TB）、交通（JT）、冶金（含YB—黑色，YS—有色）、轻工（QB）、纺织（FZ）、机械（JB）、电子（SJ）、林业（LY）、电力（DL）、公安（GA）、石油天然气（SY）、石化（SH）、化工（HG）、煤炭（MT）、城建（CJ）、建材（JC）、核工业（EJ）、兵工（WJ）、船舶（CB）等。

内容涉及了水资源、生态环境、农业、工业和城镇生活的水质、水量，供水、排水，防洪、排涝，雨水收集，水质处理，景观、消防、节约用水……以及相关的卫生、安全标准、规范；从规划到设计，从产品到检验，力求详尽收入。

部分标准内容因篇幅所限未能收录的（尤其1989年以前的（除个别保留）和已列入修订计划的）则仅在各卷末的附录“相关标准目录”中列其目录，供读者查询检索，以期保持全书的实用性和完整性。

## 书籍目录

四、设备仪表、器材(包括试验方法)标准 GB/T 4795-1999 船用舱底油污水分离装置 GB 7190.1-1997 玻璃纤维增强塑料冷却塔 第1部分:中小型玻璃纤维增强塑料冷却塔 GB 7190.2-1991 玻璃纤维增强塑料冷却塔 第2部分:大中型玻璃纤维增强塑料冷却塔 GB 12176-1990 次氯酸钠发生器 GB 12917-1997 油污水分离装置 GB/Y 13922.1-1992 水处理设备性能试验 总则 GB/T 13922.2-1992 水处理设备性能试验 离子交换设备 GB/T 13922.3-1992 水处理设备性能试验 过滤设备 GB/T 14358-1993 舰船饮用水净化器 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 17435-1998 船用电解海水防污装置设计和安装 GB/T 18300-2001 自动控制钠离子交换器技术条件 GB/T 18690.2-2002 农业灌溉设备过滤器 网式过滤器 GB/T 18690.3-2002 农业灌溉设备过滤器 自动清洗网式过滤器 GB/T 18870-2002 节水型产品技术条件与管理通则 GB/T 19249-2003 反渗透水处理设备 CB/T 841-1999 管式海水淡化装置 CB 1193-1988 舰船饮用水矿化器 CB/T 3753-1995 反渗透海水淡化装置 CB/T 3803-1997 喷淋式海水淡化装置 CJ/T 80-1 999 污泥脱水用带式压滤机 CJ/T 83-1999 供水用斜管 CJ/T 119-2000 反渗透水处理设备 CJ 164-2002 节水型生活用水器具 CJ/T 167-2002 多功能水泵控制阀 CJ/T 170-2002 超滤水处理设备 CJ/T 204-2000 生活饮用水紫外线消毒器 CJ/T 3015.1-1993 污水处理用微子曝气器 CJ/T 3015.2-1993 曝气器清水充氧性能测定 CJ/T 301 5.3-1995 双环伞型曝气器 CJ/T 3015.4-1996 污水处理用可张中、微孔曝气器 CJ 3023-1993 活性炭净水器 CJ/T 3028.1-1994 臭氧发生器 CJ/T 3028.2-1994 臭氧发生器臭氧浓度、产量、电耗的测量 CJ/T 3081-1999 非接触式(电子)给水器具 DL/T 543-1994 电厂用水处理设备质量验收标准 GA 30.1-2002 固定消防给水设备的性能要求和试验方法第1部分:消防气压给水设备 HG/T 3133-1998 电子式水处理器技术条件 HG/T 3134-1998 流动床钠离子交换水处理设备技术条件 HG/T 3135-1998 全自动钠离子交换器技术条件 HG/T 3523-1983 冷却水化学处理标准腐蚀试片技术条件(原HG 5-1526-1983) HJ 1 1-1996 环境保护设备分类与命名 HJ/T 12-1 996 环境保护仪器分类与命名 HY/T 034.1-1994 电渗析技术术语 HY/T 034.2-1994 电渗析技术异相离子交换膜 HY/T 034.3-1994 电渗析技术 电渗析器 HY/T 034.4-1 994 电渗析技术脱盐方法 HY 034.5-1994 电渗析技术 用于锅炉给水的处理要求 HY/T 038 1995 GTLD 型膜孔径测定仪五、管材、管件标准六、附录

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>