

<<膜技术标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<膜技术标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506645089

10位ISBN编号：7506645084

出版时间：2007-6

出版时间：中国标准

作者：本社

页数：173

字数：339000

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>

<<膜技术标准汇编>>

内容概要

膜产业是跨行业、多学科综合新兴高新技术，发展异常迅速。生产膜产品企业技术水平参差不齐，膜产品质量没有保证，管理不统一，产品无标准等不良现象严重影响了膜产品广泛应用。也阻碍了膜产业的发展。

为加强膜产业科学化、规范化管理，1999年底在中国膜工业协会领导下组织了国内较有影响的八家企业科研单位成立了中国膜工业协会标准化委员会，2000年开始了膜产业标准化工作，经过调查研究集思广益编写了中国膜工业标准体系表并通过了专家审定。

目前，根据体系表，中国膜工业协会标准化委员会已制定出版了22项相关的国家及行业标准。本汇编收录了截至2007年4月底批准发布的这21项标准，其中国家标准3项，行业标准18项。

<<膜技术标准汇编>>

书籍目录

GB/T 19249-2003 反渗透水处理设备 GB/T 20103-2006 膜分离技术 术语 GB/T 20502-2006 膜组件及装置型号命名 CJ/T 168-2002 纯水机 CJ/T 169-2002 微滤水处理设备 CJ/T 170-2002 超滤水处理设备 HY/T 038-1995 GT1-D型膜孔径测定仪 HY/T 039-1995 微孔滤膜孔径性能测定方法 HY/T 049-1999 中空纤维反渗透膜测试方法 HY/T 050-1999 中空纤维超滤膜测试方法 HY/T 051-1999 中空纤维微孔滤膜测试方法 HY/T 060-2002 中空纤维超滤装置 HY/T 061-2002 中空纤维微滤膜组件 HY/T 062-2002 中空纤维超滤膜组件 HY/T 063-2002 管式陶瓷微孔滤膜元件 HY/T 064-2002 管式陶瓷微孔滤膜测试方法 HY/T 065-2002 聚偏氟乙烯微孔滤膜 HY/T 066-2002 聚偏氟乙烯微孔滤膜折叠式过滤器 HY/T 067-2002 水处理用玻璃钢罐 HY/T 068-2002 饮用纯净水制备系统SRO系列反渗透设备 JC 692-1998 反渗透水处理装置用玻璃纤维增强塑料压力壳体

<<膜技术标准汇编>>

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>