

<<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：9787506659260

10位ISBN编号：7506659263

出版时间：2010-9

出版时间：中国标准出版社第五编辑室 中国标准出版社 (2010-09出版)

作者：中国标准出版社第五编辑室 编

页数：296

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

《膜技术标准汇编（第2版）》收集了截至2010年6月30日有关部门批准发布的膜分离技术相关标准35个，其中国家标准4个，行业标准31个。

<<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 GB / T 23954—2009 反渗透系统膜元件清洗技术规范 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 CJ / T 279—2008 生活垃圾渗滤液碟管式反渗透处理设备 nHY / T 038—1995 GTL-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 HY / T 103—2008 中空纤维微孔滤膜装置 HY / T 104—2008 陶瓷微孔滤膜组件 HY / T 105—2008 中空纤维膜N₂-H₂分离器 HY / T 107—2008 卷式反渗透膜组件测试方法 HY / T 108—2008 反渗透用能量回收装置 HY / T 109—2008 反渗透用高压泵技术要求 HY / T 110—2008 聚丙烯中空纤维微孔膜 HY / T 111—2008 料浆状及滤饼状氢氧化镁 HY / T 112—2008 超滤膜及其组件 HY / T 113—2008 纳滤膜及其元件 HY / T 114—2008 纳滤装置 HY / T 120—2008 电去离子膜堆(组件) 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>>

章节摘录

插图：

<<膜技术标准汇编>>

编辑推荐

《膜技术标准汇编(第2版)》由中国标准出版社出版。

<<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>