

R/O膜清洗剂 精密电子仪器清洗剂

产品名称	R/O膜清洗剂 精密电子仪器清洗剂
公司名称	苏州特鲁利电子材料有限公司
价格	1.00/桶
规格参数	分类:精密电子仪器清洗剂 型号:TJ462
公司地址	中国 江苏 苏州市 江苏省苏州工业园区新泽路133号
联系电话	86 0512 67580617/65072475/65073475 13913581820

产品详情

分类	精密电子仪器清洗剂	型号	TJ462
品牌	*	香型	*
PH值	*	保质期	*(月)
CAS	*		

本产品采用国内外先进技术，主要原料由国外进口精制而成。适用范围：*用于各种纯净水、太空水生产设备反渗透纯水机的清洗去污。除去反渗透膜表面沉积的不溶性盐类、金属氧化物、微生物和胶体化合物。性能特点：*高效除垢：对附着在反渗透膜表面和膜孔中的各种污垢能快速溶解清除，保持膜孔通畅，迅速恢复原有性能，有效提高纯水机的制水能力。*安全可靠：本品对构成反渗透膜组件的材料不会造成溶胀、溶解、老化、脆裂等损伤。不会产生反渗透膜因清洗导致性能下降和老化的现象。通过本品清洗能有效延长纯水机的制水周期和使用寿命。*本品无毒无害，清洗后不会残留对人体健康有害的物质，对纯水品质无任何影响。物化性状：外观：黄褐色液体；洗净率（cac03计），%：

95%；密度（20℃），g/cm³：1.03；使用方法：配接临时清洗系统：用胶管（或塑管）将清洗泵、配液箱和纯水机进水口、盐水截留液排放口连接成循环清洗回路；将纯水机ro渗透水（产品水）出口用胶管连接后返回至配液箱；检查所有连接口均牢固、可靠，回水管均与配液箱固定；在溶药箱中注入计量的清水，按30%的清洗剂浓度加入计量的本品搅拌均匀后注入配液箱中，开启清洗泵注满纯水机，循环清洗10分钟；停止循环，关闭清洗泵出口阀，保持回水管路出口高于纯水机最高点，使回水处在开启状态，以便使反应气体排出机外；视设备结垢情况，静止浸泡30-60分钟。开启清洗泵出口阀，启动清洗泵循环清洗30-60分钟；重复、步骤2-3次；排去清洗废液，用ro纯水机洗10分钟；用ro进水循环清洗20-30分钟，在排放状态下冲洗10-15分钟，结束清洗。注意事项：*循环清洗时清洗泵出口压力不要大于0.3mpa（或低于纯水机工作压力）。*清洗液量按纯水机容积的3-4倍容量配置。*纯水机结垢严重时，清洗2小时后，再按10%浓度补加1次本品。若反渗透系统中结生较多微生物粘泥、胶体化合物等有机污染物时，请继续使用tj462反渗透膜粘泥剥离清洗剂进行清洗。*本品应整桶注入清洗箱进行循环使用，部分取用会影响清洗效果和降低防腐性能。包装贮存：*20kg塑胶桶包装。贮存于阴凉干燥处，禁止高温曝晒,有效期一年。