

纳尔科清洗剂OSM724

产品名称	纳尔科清洗剂OSM724
公司名称	淮北市古城物贸有限责任公司
价格	35.00/公斤
规格参数	
公司地址	安徽省淮北市物资局综合楼108号
联系电话	0561-2126912 13014043167

产品详情

纳尔科清洗剂osm724

一、产品概述及应用

osm724是适于反渗透膜(ro),纳滤膜(nf)和超滤膜(uf)等专用膜的清洗剂。osm724是一种基于阴离子表面活性剂的配方，对清洗胶体物质和其他有机物效果显著。

在正常运转中，反渗透膜逐渐形成结垢，导致系统效率大幅下降。沉淀物在膜上不断积聚，从而导致渗透出水流量和盐类截留率下降。结垢将会导致水质恶化、产量下降、计划外停机和膜组件提前更换。

定期执行保养与清洗方案可保持较低的泵输出压力，并能延长膜使用寿命，投资回报率(roi)高达100%至250%。与初始的基线数据相比，当标准渗透出水量、脱盐率下降10%-15%，此时应对膜组件进行清洗。

二、物理性质

以下物理性质为典型值。更多及更新的数据请参见材料安全数据表(msds)。

色泽：琥珀色物态：液态气味：无味密度：8.68磅/加仑比重（77 °F，25 °C）：1.043ph（纯态）：6.0~8.0

三、加药方式和用量

应该使用密闭的加药系统来投加osm724。osm724清洁溶液是用不含氯的水制备的，重量浓度为1.0-2.0%，加入氢氧化钠调节ph值到10.5-11.0。建议在膜生产商允许的范围内调节清洁溶液的ph值和温度到最大。在清洁液中加入重量浓度为2%的osm711溶液，可以提高osm724的清洗性能。

清洗循环的时间长短取决于积垢的数量和性质。一般需要2-4小时进行清洗，不过在积垢严重时，有必要将膜浸泡一整夜。对于积垢严重的膜的好的处理方法是:浸泡后进行短时间循环运行。

完成清洗程序后，建议要立即将膜用优质水清洗，以去除任何残留的osm724。在工厂中重新使用膜时，

开始的15-20分钟的放出的产品水不能使用，或只要需要，应排出更多的产品水，以确保产品中没有清洗剂。

注意：osm724在现场清洗(cip)容器中会起泡。可以将溶液回流管路调至低于容器中的液位。

建议与nalco分销商或业务代表联系，为你制定合适的清洗方案。

四、贮存

osm724最高存放温度为100 (38)。

五、其他

在操作osm724时，要戴上化学防护手套和护目镜。更多安全性、操作注意事项及材料兼容性等方面的信息请参见材料安全数据表(msds)。如有需要，请与你的nalco分销商或业务代表联系索取，或到nalco分销商网站下载。

本产品已获饮用水用合格认证 (ansi/nsf60认证)。