

# 重庆RO清洗剂

产品名称	重庆RO清洗剂
公司名称	重庆尚清环保科技有限公司
价格	15.00/千克
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区水碾村29号恒胜化工市场1A-9-1A
联系电话	023-61669621 18723003825

## 产品详情

### RO清洗剂

#### 一．前言：

膜管用酸性清洗剂是以弱酸型的有机酸为主成分所组成，专门用来去除氧化铁淤塞物的膜管清洗剂，同时对轻度的碳酸钙等水垢的去除亦具有良好功效。一般使用此弱酸性膜管清洗剂前，必须先确保膜管中所有的有机物均已被去除掉。

#### 二．功能及特性：

高浓度的有效成份

可去除氧化铁淤塞物与轻度的碳酸钙等水垢

弱酸型的有机酸，不会对膜管造成损害

#### 三．添加方式：

使用逆渗透产水先进行低压冲洗，以除去设备运行时的浓水与污染物。

以不含氯气(chlorine free)的逆渗透产水稀释本产品，配制浓度为4% w/w的溶液。清洗溶液的酸碱值约调整至2.5-4.0左右，温度约在20-30 ；必要时请询问膜管制造商及系统制造商，以决定最合适的清洗酸碱值及温度。

初期清洗时，应先将刚开始的20%清洗液作为膜管的冲洗，并将其排放掉，不要回流至RO清洗箱中，同时亦排放掉从系统中顶出的水。

清洗时可分段清洗，清洗时间的长短取决于膜管氧化铁淤塞与水垢的程度而定，一般的清洗时间是2~3小时，建议可每隔15分钟轮流作循环与浸泡的交互操作。

清洗中，如果清洗溶液的酸碱值上升超过0.5时，表示清洗剂已被消耗较多，请重新补充本品清洗溶液至原先的酸碱值。使用后的本品请以碱液加以中和后，方能排放。

在清洗步骤结束后，必须以产品水进行低压冲洗膜管，以除去任何残余的药品，此可经由酸碱指示计的读值来判断，当入水与排水的酸碱值相同时，即可确认已清洗完成。在系统上线前，采水阶段的前5~20分钟或更长时间，请将采水排放，以确保采水中不会残余清洗剂。

#### 四．药品规范：

外 观 ：无色至淡黄色液体

比重(25 ° C) ：1.15 ± 0.1

pH(1%溶液) ：2-5

#### 五．贮存及规格

本产品用塑料桶包装, 每桶25kg或根据用户需要确定。贮于室内阴凉处，避免阳光曝晒，贮存期1年。