

反渗透阻垢剂清力0100山东淄博

产品名称	反渗透阻垢剂清力0100山东淄博
公司名称	淄博德力佳环保设备有限公司
价格	300.00/桶
规格参数	清力:0100 颜色:无色透明液体 比重:1.05
公司地址	山东省淄博市张店区北西五路19号市府第三宿舍6号楼411室（注册地址）
联系电话	15695475879

产品详情

一、产品特点

美国陶氏化学公司(Dow. Filmtec)、海德能公司(Hydranautics)、流体公司(Fluid Systems)推荐阻垢剂在很大的浓度范围内有效的控制无机物结垢，不加酸的条件下LSI最大允许值为2.8
不与铁铝氧化物及硅化合物凝聚形成不溶物
对控制铁、铝及重金属污染物特别有效，进水侧铁的浓度允许达8.0ppm
能有效地抑制硅的聚合与沉积，浓水侧允许SiO₂=290ppm
可用于反渗透CA及TFC膜、纳滤膜和超滤膜 极佳的溶解性及稳定性
给水pH值在5-10范围内均有效 符合美国国家饮用水ANSI/NSF60标准

二、使用方法

PTP-0100的加药剂量是由清力公司提供的专用加药软件，根据水质全分析报告及反渗透系统情况计算确定的。在软件推荐的剂量范围内，可控制绝大多数以下类型的结垢：碳酸钙、硫酸钙、硫酸钡、硫酸锶、氢氧化铁、氢氧化铝及硅。可以按照以下公式计算加药箱中应加入PTP-0100浓缩液的体积：
$$U = \frac{Q \times a \times V}{8 \times 1000 \times X} \times 100\%$$
式中，U—应加入浓缩液的体积，升(L)
a—加药剂量，克/吨(ppm, g/T) —阻垢剂浓缩液密度，公斤/升(kg/L)，PTP-2000密度为1.45 1000—单位换算系数，克/公斤(g/kg) Q—反渗透给水流量，吨/小时(T/h) V—加药箱有效容积，升(L) X—加药计量泵实际工作出力，升/小时(L/h) 8—浓缩倍数