



ZK-260 反渗透酸性清洗剂

ZK-260 反渗透清洗剂是一种低 PH 液体配方，用于去除金属氢氧化物，碳酸钙和其它类型的结垢。

一、产品性能

- (1) 适用于所有品牌的芳香聚酰胺膜；
- (2) 低泡沫配方；
- (3) 稀释液调节 pH 保持在 2.0-3.0；
- (4) 液体药剂，可以缩短混合时间；
- (5) 可重复使用。

ZK-260 反渗透清洗剂是一种低 PH 液体配方，用于去除金属氢氧化物，碳酸钙和其它类型的结垢。

二、技术指标

项 目	指 标
外 观	澄清琥珀色液体
pH(1%)	2.0-3.0
密 度 (20℃) g/cm ³ ≥	1.05
最低存放温度	-10℃

三、使用方法

- (1) 检查清洗水箱，管路和保安过滤器，必要时装入新的滤芯；
- (2) 将适量的反渗透产水注入清洗箱；
- (3) 缓慢加入计算得到的加药量，用清水泵循环混合洗液，测量 pH 在 2.0-3.0 之间；
- (4) 循环清洗，每隔 5-20 分钟测量一次 pH；当 pH 升到 4 以上，添加一定量的清洗剂或酸。直到 pH 不再继续升高，说明清洗结束；
- (5) 如果污染严重，有时需要彻底排空第一批清洗液，以防止污染物再沉积；然后重新配制清洗液。
- (6) 循环过程中，注意温度的上升，不要超过规定的温度。

通常的稀释比例是整个清洗液体的 10%。

四、包装与贮存

ZK-260 反渗透清洗剂是液体产品，包装形式为 25kg 桶装。

五、安全与防护

ZK-260 反渗透清洗剂为弱酸性，操作时注意劳动保护，应避免与皮肤、眼睛等接触，接触后用大量清水冲洗。