

反渗透阻垢剂LD-200

产品名称	反渗透阻垢剂LD-200
公司名称	山东鲁东环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	高新区世纪大道与大正路交汇处往东50米路北
联系电话	0531-88800390 18678297807

产品详情

LD 200反渗透膜阻垢/分散剂 标准溶液/11倍浓缩液 酸性 无磷环保

一、产品性能

LD200是无磷高效能的液状阻垢/分散剂，用于控制膜分离系统中的垢沉积。减小微粒在污堵膜表面的可能。同时能有效的控制浓水侧硫酸盐、氯化钙、金属氧化物等物质的结垢，适用于所有主要的膜。

产品特点

- 1、有效控制CaCO₃、CSO₄、BaSO₄及SrSO₄及FeO、SiO₂结垢，L.S.I值高达3.0不致结垢；
- 2、产品性能卓越，绿色环保、不含磷成分，对反渗透系统安全性高；
- 3、分散阻塞微粒来维持反渗透膜表面干净；

4、适用于美国海德能膜、美国陶氏膜、美国通用流体膜、日本东丽膜、韩国世韩膜等主要反渗透膜；

5、进水的 pH 范围从 5-9 仍属有效范围内； 6、可直投加原液或稀释后投加。二、技术指标

项目	技术指标	
	标准溶液	11倍浓缩溶液
外观	无色至淡黄色透明液体	无色至淡黄色透明液体
PH值（1%水溶液）	2.5 ± 1	2.5 ± 1
密度（20℃）g/cm ³	1.08 ± 0.05	1.2 ± 0.05

注：此技术指标为常规理化指标，不作为终供货验收标准。

三、使用方法

LD200的投加位置一般在精密过滤器之前，典型标准溶液投加剂量为2~6mg/L，具体视客户水质和RO设备运行情况定。

注意事项：

1.应用RO渗透水稀释。

2.每隔3-5天重新配制阻垢剂溶液。 3.在重新添加溶液之前应检查阻垢剂每日用量贮存容器。如有必要，在添加前清洗此贮存容器。 4.通常采用高达10倍的稀释比。如需采用高于10倍的稀释比，则应特别注意阻垢剂贮存容器的状态（清洁程度），并每隔1-3天重新配制溶液。

具体使用情况及加药量确定请咨询Ludong chem产品代表，技术服务工程师将推荐适合您用途的使用方案。

四、包装与贮存

20L/25L塑料桶包装或根据客户要求而定。

避光保存，保质期为两年。

五、安全与防护

本品对皮肤有一定的刺激性，在使用中应佩带好防护用品，防止溅到眼睛或皮肤上。如溅到眼睛或皮肤上，应立即用水洗。

注意：稀释后的溶液应尽量及时使用，以使阻垢效果佳。

本品与Ludong

chem全系絮凝剂兼容。不兼容的阻垢剂/分散剂和絮凝剂会引起凝结反应，导致膜严重污染。