



## ZK-650 反渗透混凝剂

ZK-650 反渗透混凝剂是一种效果优秀的絮凝剂，在多介质过滤器之前加入，有助于提高多介质过滤器对胶体微粒和溶解聚合物的去除效果。使膜系统更好的运行。

### 一、产品特点

- 1、对胶体、微粒、溶解有机物和有机、无机物质有很好的絮凝作用
- 2、提高过滤器的抗微粒穿透性能及反洗效果
- 3、最佳加药剂量通过水样检测结果实验确定
- 4、符合美国国家饮用水 ANSI/NSF60 标准加药剂量：典型的加药剂量范围为 0.5-5ppm，过低或过高的加药剂量都会影响絮凝效果。应在具有最佳絮凝效果的前提下，尽量减少加药剂量。过量的絮凝剂可以用活性炭吸附去除。可取 1 升水样，实验分析后以确定最适宜剂量。

### 二、技术指标

项 目	指 标
外 观	澄清琥珀色液体
pH(1%)	6.0+/-1.0
密 度 (20℃) g/cm <sup>3</sup>	1.1+/-0.05
最低存放温度	0℃

### 三、使用方法

ZK-650 反渗透混凝剂必须在多介质过滤器前加入。

### 四、包装与贮存

ZK-650 反渗透混凝剂是液体产品，包装形式为 25kg 桶装

### 五、安全与防护

ZK-650 反渗透混凝剂超过或少于适定的加药量会减少过滤效果，如需要，可以联系我们的技术服务工程师提供专业帮助。