

垃圾渗透液专用反渗透阻垢分散剂PFP011

产品名称	垃圾渗透液专用反渗透阻垢分散剂PFP011
公司名称	伊恩艺科（山东）环境科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省济宁市汶上县寅寺镇政府驻地（联想化工园区）西南500米（注册地址）
联系电话	13325198468

产品详情

1. 性能与用途

PFP011是一种针对垃圾渗透液而开发出来的专用阻垢分散剂，适用于反渗透（RO）及纳滤（NF）和超滤（UF）系统，可防止膜表面钙离子、铁离子结垢，能提高系统产水量及产水质量，降低运行费用。

反渗透阻垢剂PFP011的特点：

- I 较高COD、高铁离子水体中，较低用量下，到达抑制无机盐结垢；
- I 不与铁铝氧化物及硅化合物凝聚形成不溶物；
- I 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8.0mg/L；
- I 能有效地抑制硅的聚合与沉积，浓水侧SiO₂浓度可达290 mg/L；
- I 可用于反渗透CA及TFC膜、纳滤膜和超滤膜；
- I 溶解性及稳定性；给水pH在5-10范围内均有效。

2. 产品技术指标

项目	指标
外观	透明溶液
pH(1%)	1.0-3.0
密度（25.0 ， g/cm ³ ）	1.05-1.10

3. 使用方法

PFP011加药量是根据系统水质分析报告以及系统运行情况计算确定的，一般加药量3.0-5.0mg/L（每立方进水3.0-5.0g）；采用计量泵，根据进水，连续加入（稀释浓度推荐10.0%-20.0%）。

4. 包装与贮存

PFP011一般采用25L塑料桶包装（25.0Kg/桶）或根据客户要求而定。

5. 安全与防护

PFP011弱酸性，能与反渗透专用絮凝剂兼容；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。

备注：伊恩化学，针对不同水体开发出专用反渗透阻垢分散剂，比如：零排放、近零排放反渗透阻垢分散剂ExlenMBC5016，垃圾渗透液反渗透阻垢分散剂PFP系列等。