

杜蒨 FR-10强碱性阴离子交换树脂

产品名称	杜蒨 FR-10强碱性阴离子交换树脂
生产厂家	云津科技（北京）有限公司
价格	/
规格参数	外观:半透明金黄偏棕色球形颗粒 架构:苯乙烯二乙烯苯共聚物 总交换容量:15.0g. ofAl
公司地址	时代财富天地A座1006
联系电话	18513897168

产品详情

杜蒨 FR-10强碱性阴离子交换树脂

产品介绍：

FR-10 是一款去除水溶液中氟离子的专用的凝胶型选择性离子交换树脂。它是具有氟化物选择性官能团的交联聚苯乙烯共聚物架构的树脂。它是为适应于氟化物的去除而专门设计的，而且它的再生不需要明矾。

适用范围：

工业污水、废水及矿井水等其他污水和废水

处理精度：1ppm以下

吸附交换容量：6-8g/l

再生方式：用10%硫酸铝或氯化铝再生

FR-10 树脂除氟运行状况：

1、除氟流速控制在8——10BV/H，氟含量在2以内可以适当提高流速，不建议超过15BV/H

2、产水PH值偏酸，进水PH值在8.5左右，产水PH值在6.5；

3、树脂属于凝胶性树脂；

树脂的储存：

所有离子交换树脂存储需适当条件，防止树脂脱水。当长期存放时可定期打开包装以检查树脂状况。
如树脂

存放场地较为干燥，为保持树脂状态，可添加清洁软化水用于保湿。树脂存放温度建议为
20 -40 （无太阳直射）。

树脂的注意事项：

针对于树脂及氟离子本身特性，树脂在使用时需要注意做好前端过滤。原水要过滤系统：

过滤系统采用石英砂+活性炭+精密过滤器；

过滤系统采用超滤设备；

过滤系统采用普通阳床树脂或弱酸阳床树脂。