

总氮超标专用树脂吸附去除降低水中铵根离子工艺设备

产品名称	总氮超标专用树脂吸附去除降低水中铵根离子工艺设备
公司名称	天津中宜汇富环保工程有限公司
价格	40.00/升
规格参数	粒径:0.3-1.2mm 型号:T-42 产地:印度
公司地址	天津市武清区大黄堡乡后蒲棒村综合大楼408-2 (集中办公区)
联系电话	13972680375

产品详情

除氨氮专用强酸型阳离子交换树脂

ISO-9001/ISO-14001/OHSAS-18000

Tulsion T-42H 是均粒强酸型阳离子交换树脂，氢H⁺/钠Na⁺均粒阳离子交换树脂，适用于高浓度氨氮去除，也可适用于其他浓度氨氮去除系统。

Tulsion T-42H 强酸型阳离子交换树脂，是一款具有较高的交换容量，同时拥有绝佳的物理及化学稳定品质。可以应用于高浓度氨氮废水处理中，出水氨氮可达到0.1ppm以下。

Tulsion T-42H 其均匀的颗粒直径，具有传统的离子交换树脂无法取代的优势，可以减少压力损，延长树脂寿命，保证出水品质。

典型特性 (TYPICAL CHARACTERISTICS) : Tulsion T-42 H

主体结构/Matrix structure Cross linked polystyrene

型式(Type)
Strong acid Cation exchange resin

物理型式/Physical form
湿润球状/Moist spherical beads

