

# 杜笙树脂Tulsimer-CH-32技术参数

产品名称	杜笙树脂Tulsimer-CH-32技术参数
公司名称	科海思（北京）科技有限公司
价格	1.00/升
规格参数	品牌:杜笙树脂 型号:CH-32 标识:Tulsimer
公司地址	北京市丰台区时代财富天地1006室
联系电话	13681215249

## 产品详情

产品详情：

Tulsimer CH-32食品级专用去除氟化物

饮用水氟化物选择性吸附树脂实例

1.日本Miura 及 Jun ' s Coperation 公司（家庭饮用水）

水量：40m/h

氟含量 42ppm          树脂型号：CH-32

出水氟含量：< 0.5ppm

树脂用量：3000L 2.日本穗高（瓶装天然水）

水量：10m/h

氟含量 10ppm          树脂型号：CH-32

出水氟含量：< 0.5ppm

树脂用量：800L

Tulsimer CH-32 是一款聚苯乙烯架构的强碱型阴离子交换树脂，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。Tulsimer CH-32 由于其本身的无裂纹性质而具有优良的物理特性。

Tulsimer CH-32 适合于在广泛的PH 范围内和温度条件下使用。Tulsimer CH-32

的球面是无裂纹的，因此它表现出非常高的球强度。Tulsimer CH-32  
出厂为氯型，因此可用氯化钠替代明矾来再生树脂。