

# 杜笙树脂Tulsimer A-722MP 糖浆脱色树脂

产品名称	杜笙树脂Tulsimer A-722MP 糖浆脱色树脂
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:A-722MP 产地:印度
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

具有控制孔径的大孔强碱性 型阴离子交换树脂

A-722 MP 是一款具有便于颜色和有机物去除的控制孔径的，专门开发的大孔强碱性 型阴离子交换树脂。

A-722 MP（氯型）专门应用于去除 COD 以及其他有机物等。

A-722 MP 由于其本身的大孔特性而显示出了优越的物理特性和化学稳定性，适合于在广泛的 PH 范围内和温度条件下使用。

典型特性（TYPICAL CHARACTERISTICS）：Tulsion

型式/Type：大孔强碱性阴离子交换树脂/Macroporous strong base anion exchange resin

主体结构/Matrix structure：聚苯乙烯共聚物/Polystyrene copolymer

物理型式/Physical form：含水球状/Moist spherical beads

官能基/Functional group：I 型季胺官能基/Quaternary Ammonium Type I

离子型式/Ionic form 氯/：Chloride

总交换树脂( meq/ml )：1.0 meq/ml

目数/Screen size USS (湿)：16 to 50

粒度/Particle size(95% minm.)：0.3 - 1.2 mm

湿度/Moisture content  $67 \pm 3\%$

PH 范围/pH range : 0 - 14

温度/Maximum Temperature Stability : 80 ( 175 )

溶解性/Solubility : 不溶于任何容积

反冲洗浓度比/Backwash settled density : 700 - 750 g/l

膨胀系数/Swelling(approx.) : Cl- 到 OH- 20%