

工业废水中去除回收汞的螯合树脂深度精处理汞到达标排放

产品名称	工业废水中去除回收汞的螯合树脂深度精处理汞到达标排放
公司名称	天津中宜汇富环保工程有限公司
价格	150.00/升
规格参数	粒径:0.3-1.2mm 型号:CH-95 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

汞和贵金属的选择性去除回收离子交换树脂

ISO-9001/ISO-14001/OHSAS-18000

Tulsion CH-95 是一款为了从工业废水中去除回收汞和贵金属而专门开发的螯合树脂。

Tulsion CH-95 是一款拥有聚乙烯异硫脲官能基的大孔树脂，这种树脂对汞有极高的选择性。它也选择其他的贵金属，如黄金，铂金和其他铂金族金属。钠，碱土，铁铜等重金属等是不能干扰其对汞和贵金属的选择去除回收的。

典型特性 (TYPICAL CHARACTERISTICS) : Tulsion CH-95

型式/Type
选择性螯合树脂/Selective, Chelating Resin

主体结构/Matrix Structure 大孔交联聚苯乙烯

官能基/Functional group 异硫脲/Isothiouonium

物理形态/Physical form 湿润球形/Moist Spherical Beads

离子型式/Ionic form 氯/Chloride

粒度/Particle Size (95% min) 0.3 - 1.2 mm

总交换量/Total exchange capacity 150g Hg/lit (9.3 lbs /ft)

湿度/Moisture content 50 ± 3%

反洗稳定密度/Backwash settle density 760 - 800g/l (47 - 50bs Hg/cft)

热稳定性 / / Thermal Stability 80 (175)

操作PH/Operating pH range 0 - 7

溶解度/Solubility

不溶于一般溶剂/Insoluble in all common solvents