

总磷超标用特种树脂滤料工艺深度处理磷酸盐和磷酸根无机磷A-107

产品名称	总磷超标用特种树脂滤料工艺深度处理磷酸盐和磷酸根无机磷A-107
公司名称	天津中宜汇富环保工程有限公司
价格	160.00/升
规格参数	品牌:杜笙 型号:A-107 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

除磷专用树脂

除磷专用丙烯酸强碱性阴离子交换树脂

ISO-9001/ISO-14001/OHSAS-18000

Tulsion A-107 是一款专门开发的除磷树脂，基于含有优良物理和化学稳定性的I型季胺官能基的特级聚苯乙烯丙烯酸强碱性阴离子交换树脂，适用于磷去除回收，有机酸去除，水处理等应用。

Tulsion A-107 呈湿润的氯型球状，并且因拥有可控的粒径而减弱了大流量操作下的压力。

Tulsion A-107 强碱性丙烯酸阴离子交换树脂具有极高的去除磷的能力，且容易再生，并且比苯酚型离子交换树脂具有更强的抵抗有机物污染的能力，使用寿命更长，效果更持久稳定。

典型特性 (TYPICAL CHARACTERISTICS) : Tulsion A-107

型式/Type

强碱性阴离子交换树脂

主体结构/Matrix Structure

交联聚丙烯酰胺凝胶/Cross linked Polyacrylamide Gel

官能基/Functional group

I型季胺盐/Quaternary Ammonium Type I

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 (mm)	0.4 - 1.6 (>90%)
目数/Screen Size U.S.S(wet)	14 - 40
总交换量/Total exchange capacity	1.25meq/ml (min)
有效粒径/Effective Size(mm)	0.55+/-0.05
膨胀系数 (约) /Swelling (approx)	Cl- to OH- 22% max
湿度/Moisture content	59 ± 3%
反洗稳定密度/Backwash settled density	680-760g/l
操作PH/Operating pH range	0 - 14
溶解度/Solubility	不溶于一般溶剂
热稳定性 / / Thermal Stability	60 (140)