

# 电镀磷化清洗废水除磷树脂A-107

产品名称	电镀磷化清洗废水除磷树脂A-107
公司名称	北京科海思科技有限公司
价格	.00/升
规格参数	品牌:杜笙TULSION® 型号:A-107 出水标准:0.02ppm
公司地址	北京市丰台区航丰路一号时代财富天地1006室
联系电话	010-57812783 18600571555

## 产品详情

tulsion® a - 107

iso-9001/iso-14001/ohsas-18000

丙烯酸强碱性阴离子交换树脂

tulsion® a-107 是一款专门开发的，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，适用于磷酸盐去除，混床等应用。

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。常与tulsion® t-42 ups 一起应用于混床中而收到更好的结果。

tulsion® a-107 强碱性丙烯酸阴离子交换树脂具有极高的磷酸盐去除的能力，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/strong base anion exchange resin

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/insoluble in all common solvents

热稳定性 / / thermal stability 60 ( 140 )