

进口杜笙制糖业脱色树脂2

产品名称	进口杜笙制糖业脱色树脂2
公司名称	北京华豫清源国际贸易有限公司
价格	.00/升
规格参数	
公司地址	北京市丰台区花乡造甲村南里1号楼105室
联系电话	86-01052456750 13269232873

产品详情

杜笙tulsion® a-30 mp

iso-9001/iso-14001/ohsas-18000

丙烯酸大孔强碱性阴离子交换树脂 型

tulsion® a-30 mp

是一款具有季胺官能基的，基于聚丙烯酰胺主体结构的大孔强碱性阴离子交换树脂。

tulsion® a-30 mp由于其本身的无裂纹性质而具有优良的物理特性。由于它具有特殊的物理特性和化学稳定性，因此它使用寿命长，交换能力高，冲洗要求低。且因为其为优良的碱性树脂，因此具有更大的再生效率。

tulsion® a-30 mp 产品广泛应用于制糖工业中糖的脱色问题的解决。例如在应用中色体比较高，则此

种树脂可以解决。此种树脂很容易用碱性盐溶液再生。且适合于在广泛的ph范围内和高温条件下使用。

典型特性 (typical characteristics) : tulsion® a-30 mp

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 交联聚丙烯酰胺/cross linked poly-acrylamide

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) 0.7 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 ± 3%

ph 范围/ph range 0 to 12

最大温度/maximum temperature stability 60 (140)

溶解性/solubility 不溶于任何容积

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

水力特性 (hydraulic characteristics) : tulsion® a-30 mp

测试 (testing) : tulsion® a-30 mp

离子交换树脂的抽样和测试是按标准的测试程序，即astmd - 2187和is - 7330，1998.

包装 (packing) : tulsion® a-30 mp

super sack

1000 lit

super sack

ms drums

180 lit.

ms drums

hdpe lines bags

25 lit.

hdpe lines bags

for handling, safety and storage requirements please refer to the individual material safety data sheets available at our offices. the data included herein are based on test information obtained by thermax limited. these data are believed to be reliable, but do not imply any warranty or performance guarantee. tolerances for characteristics are per bis/astm. we recommend that the user should determine the performance of the product by testing on his own processing equipment.

for further information, please contact: :