

D113树脂D201阴树脂

产品名称	D113树脂D201阴树脂
公司名称	天津市西金纳环保材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:西金纳 型号:多种
公司地址	天津东丽开发区806号
联系电话	022-58517498 13662001968

产品详情

D113树脂D201阴树脂D301大孔树脂D001强酸吸附树脂【用途】:本产品主要用于高纯水的制备（尤其适用于高速混床）及用于凝结水净化装置（H-OH或NH₄-OH混床系统），也用于废水处理，回收重金属，生化药物分离和糖类提纯。【包装】：编织袋，内衬塑料袋。【使用时参考指标】:阴离子交换树脂原理D201阴离子交换树脂的用途|||阴离子交换树脂生产厂家的价格1.PH范围:0-14
2.允许温度（ ）氯型 80 氢氧型 60 3.膨胀率：%（Cl⁻ OH⁻） 20 4.工业用树脂层高度：m 1.0-3.0
5.再生液浓度：%NaOH:4-5 6.再生剂用量（按100%计）：kg/m³湿树脂NaOH(工业)：40-80
7.再生液流速：m/h 4-6 8.再生接触时间：minute:30-60 9.正洗流速：m/h:15-25 10.正洗时间：minute:约30
11.运行流速：m/h,15-25 高流速：80-100 12.工作交换容量：mmol/l(湿树脂) 400 D113树脂D201阴树脂D301大孔树脂D001强酸吸附树脂；此产品的性能与201×7强碱性阴离子交换树脂相似，但有更好的物理及化学稳定性（耐渗透压力，耐磨损等）及抗污染性能，由于具有大孔结构，因此可用于吸附分子尺寸较大的杂质以及在非水溶液中使用。