d113大孔树脂价格

产品名称	d113大孔树脂价格
公司名称	天津市西金纳环保材料科技有限公司
价格	600.00/包
规格参数	品牌:西金纳 型号:d113
公司地址	天津东丽开发区806号
联系电话	022-58517498 13662001968

产品详情

本产品是在大孔结构的丙烯酸共聚交联高分子基体上带有羧酸基(-COOH)的离子交换树脂,该树脂具有优良的动力学特性,并且具有再生效率高、酸耗低,工作交换容量大等特点。

本产品相当于美国:Amberlitc IRC-84,德国:Lewatit CNP-80。日本:Diaion WK10,法国:Du olite C-476,前苏联:KB-3,捷克:Ostion KM,相当于我国老牌号:D131、D110、D1118、D152。

用途:在水处理中,D113树脂与001×7配套能十分明显的除去碱度和硬度,特别是除去碳酸氢盐,碳酸盐及其它一些碱性盐类,主要用于含盐量较高的水处理;大水量软化脱碱处理;废酸废碱中和;电镀含铜、镍废水处理;以及制药,食品和制糖等,也可用于废液的回收和处理,生化药物的分离和提纯。包装:编织袋,内衬塑料袋。塑料桶,内衬塑料袋。使用时参考指标: 1.PH范围:5-142.允许温度() 100 3..膨胀率:%(H+ Na+) 65 4.工业用树脂层高度:m 0.8-2.0 5.再生液浓度:%Hcl:3-6 H2SO4:0.5-1 6.再生剂用量(按100%计),kg/m3 湿树脂:HCL 40-60 H2SO4:0-120 7.再生液流速:m/h Hcl:4-8 H2SO4:10-25 8.再生接触时间:minute:30-45

9. 正洗流速:m/h:约20 10. 正洗时间:minute:20-30 11. 运行流速:m/h: 20-40 12. 工

作交换容量: mmol/I (湿树脂) 2000 主要性能指标:

氢型率% 98

全交换容 10.8 量 mmol /g

体积交换 4.2 容量mmol /ml

含水量% 45-52

湿视密度g 0.72-0.8 /ml

湿真密度g 1.14-1.20 /ml

粒度% (0.315-1.25mm) 95 (0.45-1.25mm) 95 (0.355-0.63mm 95

(0.315mm) 1 (0.45mm) 1 (0.355mm) 1

有效粒径 0.35-0.55

0.5

0.35-0.50

mm

均一系数 1.60

1.40

磨后圆球 90

率%

转型膨胀 65

率(H Na

)

外观 乳白或淡黄色球状 乳白或淡黄色球状 乳白或淡黄色球状

颗粒

颗粒

颗粒

出厂型式 H

Н

Н

用途通用

浮动床

双层床