

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：Amberlite IRC-84，德国：Lewatit CNP-80。日本：Diaion WK10，法国：Dulite C-476，前苏联：KB-3，捷克：Ostion KM，相当于我国老字号：D131、D110、D111S、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：5-14 2. 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 80-120 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/l（湿树脂） 2000 主要性能指标：

指标名称 D113

D113-FC

D113-SC

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 mm	0.35-0.55	0.5	0.35-0.50
------------	-----------	-----	-----------

均一系数	1.60		1.40
------	------	--	------

磨后圆球 率%	90		
------------	----	--	--

转型膨胀 率(H Na)	65		
---------------------	----	--	--

外观	乳白或淡黄色球状 颗粒	乳白或淡黄色球状 颗粒	乳白或淡黄色球状 颗粒
----	----------------	----------------	----------------

出厂型式	H	H	H
------	---	---	---

用途	通用	浮动床	双层床
----	----	-----	-----