

d201大孔树脂

产品名称	d201大孔树脂
公司名称	天津市西金纳环保材料科技有限公司
价格	375.00/包
规格参数	品牌:西金纳 型号:d201
公司地址	天津东丽开发区806号
联系电话	022-58517498 13662001968

产品详情

d201大孔树脂 D201大孔吸附树脂参数运用时参阅目标：1．PH规模：1～142．高运用温度：氢氧型 60；氯型 80 3．转型膨胀率%：(Cl⁻ OH⁻) 204．作业交流容量：25 400mmol/l(湿)5．工业用树脂层高度：1.0～3.0m6．再生液浓度：HCl：4～5%7．再生液用量：HC1(4～5%)体积：树脂体积=2～3:18．再生液流速：4～6米/小时9．再生触摸时刻：30～60分钟10．正洗流速：15～25米/小时11．正洗时刻：约30分钟。’ 12．运转流速：10～25米/小时高流速：40～100米/小时，D201大孔吸附树脂参数，D201大孔吸附树脂参数，本商品是在大孔构造的苯乙烯-二乙烯苯共聚体上带有季铵基[-N(CH₃)₃OH]的阴离子交流树脂。主要用于纯水、高纯水制备及凝聚水净化，还用于废水处理和重金属收回。D201树脂系列包含四个种类，其间D201为通用性商品；D201FC适用于双室床、起浮床体系；D201SC适用于双层床体系；D201 MB适用于混床体系，特别适用于凝聚水净化高速混床。二、执行规范：GB/T16580-96 DL519-2004 SH 2605.02-1997三、理化性能目标：目标称号D201D204FCD201SCD201MB外观乳白至淡黄色不透明球状颗粒出厂型式氯型含水量%50-60质量全交流容量mmo1/g 3.80强型基团容量mmol/g 3.70体积交流容量mmo1/ml 1.15 1.101.15湿视密度g/ml0.65-0.73湿真密度g/ml1.05-1.10规模粒度%(0.315-1.25mm) 95(0.45-1.25mm) 95(0.63-1.25mm) 95(0.4-0.90mm) 95上、下限粒度%<0.315mm 1.0<0.45mm 1.0<0.63mm 1.0>0.90mm 1.0有用粒径mm0.40-0.70 0.50 0.630.50-0.80均一系数 1.60 1.40渗磨后圆球率% 90