

废水处理大孔树脂

产品名称	废水处理大孔树脂
公司名称	天津市西金纳环保材料科技有限公司
价格	480.00/包
规格参数	品牌:西金纳 型号:d301
公司地址	天津东丽开发区806号
联系电话	022-58517498 13662001968

产品详情

废水处理大孔树脂 D301大孔吸附树脂俗称：D301树脂，D301大孔树脂，D301弱碱性树脂，D301大孔阴树脂，植物获取树脂学名：D301大孔弱碱性苯乙烯系阴离子交换树脂产地：天津，【西金纳牌】用途：D301大孔吸附树脂首要用于医药、食品、制糖工业的脱色和脱酸等，含铬废水处理，高有机物含量水源处理，纯水制备等。一、D301大孔吸附树脂产品简介：D301大孔吸附离子树脂是在大孔构造的苯乙烯-二乙烯苯共聚体上首要带有叔胺基 $[-N(CH_3)_2]$ 的阴离子交换树脂。其碱性较弱，能在酸性近中性介质中有效地交换无机酸及硅酸根，并能吸附分子尺度较大的杂质以及在非水溶液中运用。该树脂具有再生效率高、交换容量大、抗污染能力强、机械强度好的优点。本产品树脂系列包含三个种类，其间D301为通用性产品；D301FC适用于单室和双室起浮床体系；D301SC适用于双层床体系。二、D301大孔阴树脂履行规范：HG2165-91 DL519-2004 SH2605.09-1997三、D301大孔阴树脂理化性能目标：四、D301大孔阴树脂运用时参阅目标：目标称号 目标 目标称号 参阅值
外观乳白或淡黄色不透明球状颗粒 pH规模 1-9 出厂型式 游离胺型 **运用温度 °C 100 含水量 % 48.00-58.00 转型膨胀率 (OH--Cl-) % 20.0 质量全交换容量mmol / g 4.80 作业交换容量mmol / L 950 强型基团容量mmol / g 1.00 工业用树脂层高度：1.0~3.0m 体积全交换容量mmol / ml 1.45 再生液浓度：NaOH 8~10% 湿视密度g / ml 0.65-0.72 再生液用量：湿真密度g / ml 1.030-1.060 HC1(45%)体积：树脂体积=2~3:1 规模粒度% (0.315-1.25mm) 95 再生液流速：4~6米/小时 上限粒度% (>1.25mm) 1 再生触摸时刻：30~60分钟