

国产TP260氨基磷酸螯合树脂-离子膜烧碱二次盐水精制脱除钙镁

产品名称	国产TP260氨基磷酸螯合树脂-离子膜烧碱二次盐水精制脱除钙镁
公司名称	西安青云水处理科技有限公司
价格	.00/升
规格参数	品牌:青云 型号:TP260 产地:陕西
公司地址	陕西省西安市经济技术开发区凤城九路海博广场C座11楼
联系电话	18189211293

产品详情

氨基磷酸螯合树脂（相当于拜耳公司Bayer TP260 罗姆哈斯Rohm & Haas IRC-747）是一种苯乙烯和二乙烯苯交联的具有弱酸性氨基磷酸活性基团的大孔结构螯合树脂，这种化学结构有利于与金属离子形成螯合物。与相应的亚氨基二乙酸树脂相比，氨基磷酸螯合树脂同特定的阳离子有更大的亲和性，同低原子量的阳离子形成更稳定的螯合物，因此，氨基磷酸螯合树脂更适合于离子膜法烧碱制备二次盐水，而亚氨基乙酸型螯合树脂适合于去除重金属离子。

树脂物化指标

外观 灰色至米黄色不透明球粒出厂型式 Na型官能团 $-NHCH_2PO_3Na_2$ 粒度 0.40-1.00mm % 95有效粒径 mm 0.55(±0.05) 钙吸附容量 mmol/ml 0.65 质量全交换容量 mmol/g 5.5 体积交换容量 (Na) mmol/ml 2.3 含水量 % 50-60 湿真密度 g/ml 1.10-1.20 均一系数 1.8 湿视密度 g/ml 0.70-0.80 渗磨圆球率 % 90 转型膨胀率 35