

# AMBERSEP IRC748 重金属去除螯合树脂

产品名称	AMBERSEP IRC748 重金属去除螯合树脂
公司名称	天津双联科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津市武清区京滨工业园京滨睿城11号楼606-1 (集中办公区)(注册地址)
联系电话	022-23758955 13752358195

## 产品详情

### AMBERSEP IRC748 重金属去除螯合树脂

AMBERSEP IRC748是一种亚氨基乙酰乙酸型螯合阳离子交换树脂，在氯碱盐溶液中对钙，镁和镉具有很高的选择性作用。同样AMBERSEP IRC748表现出在不同的工艺水和废水溶液的碱性离子中对重金属阳离子有很高的选择性。这种高的选择性归功于在该树脂的大孔网络骨架上接上了亚氨基乙酰乙酸活性基团。因为AMBERSEP IRC748对金属离子具有独特的选择性及其非常好的动力学性能，所以该树脂可以从即使含有很高的钠盐浓度和钙盐浓度的溶液中去去除金属离子，且离子的泄漏很低。AMBERSEP IRC748的这种大孔网络结构使其具有很好的抗渗透压能力，即其化学稳定性非常好。

其典型的物理性能指标如下表所示：

基体：大孔型苯乙烯/二乙烯苯合物

功能基：亚氨基乙酰乙酸

外观：不透明浅褐色球形颗粒

出厂离子形态：Na<sup>+</sup>

体积全交换容量：1.35 eq/L (Na<sup>+</sup>)

含水量：60.0 ~ 65.0 % (Na<sup>+</sup>)

堆积密度：750 g/L

主要粒径：0.50-0.65 mm

均一系数：1.7

转型膨胀率：H+到Na+：30 %

????????????????????????????????????ISO9001??