

AMBERLITE FPA90 Cl食品级大孔强碱阴离子交换树脂

产品名称	AMBERLITE FPA90 Cl食品级大孔强碱阴离子交换树脂
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

Amberlite FPA90Cl树脂是大孔强碱阴离子交换树脂，应用于液糖脱色，水溶液或非水溶液体系的催化反应（Aldol反应、羰化）。特有大孔结构可以使树脂的抗有机物能力更强、有更好的反应动力学。

其典型的物理性能指标如下表所示：

基体：交联苯乙烯系

功能基：季胺

外观：白灰

出厂离子形态：Cl⁻

体积全交换容量：1.0eq/L (Cl⁻型)

含水量：58-64% (Cl⁻型)

堆积密度：700g/L

主要粒径：0.650-0.820mm

转型膨胀率：Cl⁻ OH⁻：大约25%

化学稳定性：不溶于稀的酸、碱和一般的溶剂

所有杜邦公司（罗门哈斯）的产品都通过了ISO9001认证