

# 罗门哈斯树脂AMBERJET 1200H

产品名称	罗门哈斯树脂AMBERJET 1200H
公司名称	深圳市水天蓝环保科技有限公司
价格	10.00/升
规格参数	品牌:罗门哈斯 型号:AMBERJET 1200H
公司地址	深圳市 宝安区 沙井街道蚝乡路中心名座A栋1602
联系电话	0755-23505442 13530329790

## 产品详情

罗门哈斯树脂amberjet 1200h凝胶型强酸苯乙烯系阳树脂

深圳市水天蓝环保科技有限公司专业代销进口品牌树脂、国产树脂欢迎来电咨询0755-23505442；

罗门哈斯是离子交换树脂的发明者和技术领先者，是世界上最大的离子交换树脂制造商，为全球 100 多个国家及地区的客户提供优质的产品和服务，其amberjet系列均粒树脂，up系列和mb抛光树脂以及 amberlite 系列品牌，已经成为全球在纯水超纯水应用产品的标志，其产品特点是交换速度快，交换容量高；使用寿命长，不需要预处理等。罗门哈斯是美国最大的专门研究制造精细化学品及其中间体的跨国公司。在全球，罗门哈斯拥有150家制造厂和研究机构，年销售额近70亿美元，在世界精细化工界位居第二。罗门哈斯也是世界上最主要的丙烯酸系单体及聚合物的供应商，其三千余种产品主要应用于涂料、建材、纺织、纸品、皮革、压敏胶等领域；此外，产品领域还包括杀生剂、离子交换树脂、功能化学品、塑料添加剂、农药和电子化学品、胺及其盐类。主营业务离子交换树脂、optidose示踪型水处理防垢剂、水处理杀菌剂

目前，罗门哈斯在亚太地区的销售额约为17亿美元，占其全球销售总额的两成左右。奚马克表示，未来几年内，罗门哈斯将对工作重点进行重新分布，同时进一步拓展新兴市场，如中国、印度。据了解，2007年，罗门哈斯的全球科研投资预算为3亿美元，其中1.5亿美元将投入可持续发展的科研项目，如低有机挥发物等环保产品研发等。奚马克说，除了拓展新兴市场，罗门哈斯还将着力通过科研创新来提高销售额。此外，罗门哈斯未来的并购行为，将会集中在电子材料、特殊材料、丙烯酸系列等3个领域。罗门哈斯是世界领先的特殊材料研发公司，主要业务包括漆及涂层材料、包装与建筑材料、电子材料等，服务于建筑建材、电子产品、包装运输等多个行业。

amberlite通用树脂系列

I 罗门哈斯树脂amberliteir120 na凝胶型强酸苯乙烯系阳树脂

物理及化学稳定性佳,选择性好,交换容量高,适合于软化,纯水,除盐及食品,医药等其它需强酸树脂处理的领域.

I 罗门哈斯树脂amberlite200c na 大孔型强酸苯乙烯系阳树脂

拥有更佳的抗化学氧化特性、抗机械挤压性、耐热冲击及抗渗透冲击能力主要用途是混床系统,化学制程、金属处理等应用,及有关高氧化特性与高温等的系统.

I 罗门哈斯树脂amberliteira402 cl 凝胶强碱型苯乙烯系阴树脂

物理及化学稳定性佳,选择性好,交换容量高,适合于纯水,除盐及食品,医药等其它需强酸树脂处理的领域

I 罗门哈斯树脂amberlite ira96 rf大孔型弱碱苯乙烯系阴树脂

具有非常稳定的架构体及局限的可逆性膨胀率,极佳的抗渗透冲击能力,抗有机物污染的特性.适合纯水系统,糖水精致:废水处理.

I 罗门哈斯树脂amberlite ira900 cl大孔型强碱苯乙烯系阴树脂

它可除去所有的阴离子,如二氧化硅,大颗粒有机质分子,极佳的抗渗透冲击能力,抗有机物污染的特性.适合纯水系统,废水处理

duolite通用软化树脂

I 罗门哈斯树脂amberjet c1na凝胶型强酸苯乙烯系阳树脂

适合用于软化(钠离子型)在顺向再生纯化系统,具有极佳的物理、化学及热稳定性,良好的离子交换能力与高交换容量特性。

amberjet超纯水树脂系列

I 罗门哈斯树脂amberjet up6150电子级,混床树脂

能生产18兆欧的高质水树脂.此树脂被用来用于诸如显示设备、计算器硬盘、cd-rom、精密线路板、离散电子设备、中低密度芯片等电子特殊产品漂洗及芯片切片安装阶段使用的超纯水的抛光树脂.

I 罗门哈斯树脂amberjet up6040 半导体级混床树脂

是专为高密度芯片生产所需超纯水的无再生最终抛光或其它要求超纯度的应用而设计生产的.均粒树脂的粒径经优化处理使阴阳离子树脂均匀混合,不产生分层现象以达到最好的性能.

amberlite 精致塔树系列

I amberlite mb 20 高纯水,混床树脂

高纯水用于精致处理器适用于生产pcb,生化制药,化妆品等用水.

amberjet均匀树脂系列

### I 罗门哈斯树脂amberjet 1200 na 凝胶型强酸苯乙烯系阳树脂

均匀颗粒、高质量，用于工业设备,与amberjet 4200cl配合亦可用于混床系统.经过最佳化设计的颗粒的均匀性,可直接取代道统的凝胶型阳离子交换树脂

### I 罗门哈斯树脂amberjet 1200h凝胶型强酸苯乙烯系阳树脂

均匀颗粒、高质量，用于工业设备，与amberjet 4200cl配合亦可用于混床系统。经过最佳化设计的颗粒的均匀性,可直接取代道统的

### I 罗门哈斯树脂amberjet 1000 na凝胶型强酸苯乙烯系阳树脂

均匀颗粒、高质量，用于工业设备，与amberjet 4000 cl配合可用于2b3t系统。 ,可直接取代道统的凝胶型阳离子交换树脂.

### I 罗门哈斯树脂amberjet 4200 cl凝胶型强碱苯乙烯系阴树脂

均匀颗粒、高质量，用于工业设备，与amberjet 1200na配合亦可用于混床系统。经过最佳化设计的颗粒的均匀性,可直接取代道统的凝胶型阳离子交换树脂.

### I 罗门哈斯树脂amberjet 4000 cl凝胶型强碱苯乙烯系阴树脂

均匀颗粒、高质量，用于工业设备，与amberjet 1000 na配合亦可用于2b3t系统。经过最佳化设计的颗粒的均匀性,可直接取代道统的凝胶型阳离子交换树脂.

### 罗门哈斯树脂amberjet 1200h凝胶型强酸苯乙烯系阳树脂