

罗门哈斯XAD16N XAD16N 慧德易

产品名称	罗门哈斯XAD16N XAD16N 慧德易
公司名称	北京慧德易科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街118号龙冠置业大厦609室
联系电话	13910030687 13910030687

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京慧德易科技有限责任公司

吸附分离方法

静态吸附：即将多个盛有吸附树脂和溶液的锥型瓶放入振荡器，在一定的温度下振荡吸附足够的时间，XAD16N价格，使吸附达到平衡，罗门哈斯XAD16N价格，检测溶液的剩余浓度，计算树脂对某种物质的吸附量或吸附率。此种方式多用于测定吸附等温线或多种树脂平行筛选、对比。静态吸附常用于实验研究。

慧德易科技——专注于分离树脂、中高压制备液相、DAC、工业层析操作系统。我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，罗门哈斯XAD16N价格，以品质求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创**。

树脂分离

反洗时形成均匀的柱状流动，不使内部形成大的扰动；

分离塔顶部锥筒形结构有足够的反洗空间，利于反洗；

塔内没有会使产生搅动及影响树脂分离的中间集管装置，在反洗、沉降、输送树脂时，内部搅动减少到小；

分离塔截面小，树脂交叉污染区域小；分离塔有多

个窥视孔，便于观察树脂分离；

底部主进水门和辅助进水调节门可以提供不同的反洗强度水流，罗门哈斯XAD16N价格，利于树脂的分离。

高速混床失效树脂输入分离塔后，通过底部进气擦洗松动树脂，使悬浮杂质和金属腐蚀产物从树脂中脱离，通过底部进水反洗直至出水清澈。然后通过不同流量的水反洗使阴阳树脂分离直至出现一层界面。阴树脂从上部输至阴塔，阳树脂从下部输至阳塔，阴、阳树脂分别在阴、阳塔再生。剩下的界面树脂为混脂层，留到下一次再生参与分离。

树脂

热固性树脂（玻璃钢一般用这类树脂）：不饱和聚酯/乙烯基酯/环氧/酚醛/双马来酰（BMI）/聚酰树脂等。热塑性树脂：聚（PP）/聚碳酸酯（PC）/尼龙（NYLON）/聚醚醚酮（PEEK）/聚醚砜（PES）等。合成树脂是由人工合成的一类高分子聚合物。合成树脂重要的应用是制造塑料。为便于加工和改善性能，常添加助剂，有时也直接用于加工成形，故常是塑料的同义语。合成树脂还是制造合成纤维、涂料、胶粘剂、绝缘材料等的基础原料。合成树脂种类繁多，其中聚乙烯（PE）、聚（PVC）、聚（PS）、聚（PP）和ABS树脂为五大通用树脂，是应用为广泛的合成树脂材料。

罗门哈斯XAD16N价格-XAD16N价格-慧德易(查看)由北京慧德易科技有限责任公司提供。北京慧德易科技有限责任公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。慧德易科技——您可信赖的朋友，公司地址：北京市昌平区回龙观西大街118号龙冠置业大厦609室，联系人：魏经理。