

250*2000有机玻璃离子交换柱 实验用离子交换柱 有机玻璃柱

产品名称	250*2000有机玻璃离子交换柱 实验用离子交换柱 有机玻璃柱
公司名称	北京满仓科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 规格:250*2000*7 工作压力: 0.3 (Mpa)
公司地址	北京市海淀区蓟门里小区22幢121室
联系电话	010-82095562 18810870756

产品详情

有机玻璃离子交换柱

一、有机玻璃的性能1、化学名称：聚甲基丙烯酸甲酯（pmma）

2、化学性能：玻璃化温度104℃，耐稀酸、稀碱、油脂等化学物品，不溶于水、甲醇、甘油等，能溶于芳烃、氯代烃，酮类或酯类等有机溶剂。3、有机性状：它属于高透明无定型热塑性材料，透光率达90%以上，密度为1.18g/cm³，为硅玻璃的1/2，有良好的耐候性和绝缘性，易于机械加工。4、物理性能：质地轻盈透亮易热成型和用溶剂粘合，但表面耐磨性差，易擦伤，耐热率低，拉伸强度61.8(mpa)，冲击强度15.7kj/m²，热变型温度78℃。

有机玻璃柱描述:

柱体材质：有机玻璃（pmma）

柱体结构：从上至下依次为

进料口®上封头®布水板®柱体上法兰®柱体®柱体下法兰®布水板®下封头®出料口，其中布水板上插有多个水帽，起阻挡树脂作用

柱子承压：0~3bar

操作温度：0 -60

水帽孔径：200~500目，根据客户树脂的粗细来确定，对于一般阴阳离子交换树脂、大孔吸附树脂都能完全阻挡。

应用范围：有机玻璃柱最常被用来作为离子交换柱而广泛用于水处理、化工、制药、科研、环保等领域。

制作工艺：有机玻璃柱交换柱采用优质离心聚合成型有机玻璃管材，和浇铸型有机玻璃板材，经过机械加工、粘接、组装等工序，精制而成。其原料属纯有机玻璃，其性能优于其它或挤出型有机玻璃产品。

技术参数：

我公司（北京满仓科技有限公司）是专业提供实验室高档玻璃仪器（包括石英材质）定制业务，具有多年的玻璃/石英器皿制造经验，是集生产、研发、销售于一体的玻璃制作厂家。一直以优质、高档的产品，优惠的价格和良好的信誉满足国内外市场的需求，尤其在玻璃层析柱的制造上更是颇富经验。目前，北京地区高校、科研单位及政府机构、企业都在使用我们的产品，受到广大顾客的信赖！

我公司郑重承诺：

- 1、产品质量与网上图片一致，如假包换
- 2、供货速度快
- 3、运输过程中造成的破损由本公司承担
- 4、公司将提供良好的售后服务

如有意愿，请来电咨询，联系电话：010-82320038 18810870756

运费说明：

以上报价是不含税不含运费价格，由于玻璃仪器的运输比较特殊，快递或者物流运输过程中极易造成损坏，所以每一件玻璃仪器我们都精心包装，所以具体的运费以实际购买的仪器具体商议。

本产品的加工定制是是，规格是250*2000*7，工作压力是 0.3 (Mpa) ，工作温度是 100 () ，进水浊度是0~30 (mg/L) ，直径是250 (mm) ，树脂层高度是 1200 (mm) ，高度是2000 (mm) ，设备净重是40 (kg) ，柱体材质是有机玻璃，接头形式是法兰连接