

玻璃分液器FY-20L分离设备 20L萃取实验仪器

产品名称	玻璃分液器FY-20L分离设备 20L萃取实验仪器
公司名称	郑州市仪特仪器有限公司
价格	面议
规格参数	用途:实验、工业 品牌:仪特
公司地址	郑州市上街区许昌路52号院20号楼1单元2层202号
联系电话	18638764697

产品详情

fy系列玻璃分液器是我公司根据广大新药开发企业的实际需要在多功能反应器的基础上开发的新产品，主要用于液—液萃取，也可用于常温反应，fy系列防爆型可选配防爆电机、防爆控制器组合或气动马达驱动以达到防爆要求。

玻璃分液器材质说明：

玻璃分液器主体材质为高硼硅玻璃，其膨胀系数是3.3，是以氧化钠（ Na_2O ）、氧化硼（ B_2O_3 ）、二氧化硅（ SiO_2 ）为基本成份的一种复合玻璃。该种玻璃成分中硼硅含量较高，分别为硼：12.5~13.5%，硅：78~80%，故称此类玻璃为高硼硅玻璃。属于硼硅酸盐玻璃中的派来克斯类玻璃。其特点是热膨胀系数小，在高温的温度突变下，不易炸裂；耐酸耐碱耐水，抗腐蚀性能优越，具有良好的热稳定性、化学稳定性和电学性能，故具有抗化学侵蚀性、抗热冲击性、机械性能好、使用温度高、硬度高等特性，因此又称为耐热玻璃、耐热冲击玻璃、耐高温玻璃，同时也是一种特种防火玻璃。

主要参数如下：

- 1、抗水性能：取颗粒在直径0.3-0.5mm的玻璃粉末试样，用蒸馏水煮沸1小时，测定 Na_2O 的析出量，每克样品不能大于0.003mg。
- 2、抗酸性能：将玻璃样品在含量为20.4%的盐酸中煮沸3小时测得其失重量，以每100cm²的表面积计算不大于0.7mg。
- 3、抗碱性能：将玻璃样品在1个当量的浓度 $NaOH$ 和1个当量浓度的 Na_2CO_3 的混合溶液中煮沸三个小时，测得其失重量，以每100cm²的表面积计算不大于90mg。
- 4、熔化温度：1680 ，成型温度：1260 ，软化温度：830 ，退火温度：560 。

联系我们：

郑州市仪特仪器有限公司

地址：河南省郑州市上街区许昌路52号

联系人：李女士

全国免费电话：400-080-6278

电话及传真：0371-64285020

移动电话：18638764697

qq：2304435188 阿里旺旺：仪特仪器

公司网址：<http://www.zzyite.com/>

<http://www.zzyiteyq.com/>

本产品的加工定制是是，用途是实验、工业，品牌是仪特，转鼓直径是12（mm），额定转速是0-450（r/min），材质是不锈钢，外形尺寸是490*490*1400（mm），重量是60（kg），电机功率是0.09（kw），适用对象是酒精,丙酮,石油，应用领域是化工,制药,石油,医用、制药,教学，产品类型是全新，型号是FY-20L