

带塞荧光石英比色皿 紫外光学石英玻璃

产品名称	带塞荧光石英比色皿 紫外光学石英玻璃
公司名称	宜兴市银星分析实验器件厂
价格	130.00/个
规格参数	材质:紫外光学石英玻璃 规格型号:5*10mm带塞 允许误差:0.007C (ml)
公司地址	中国 江苏 宜兴市 和桥镇鹅州东路57号128栋 (实验小学旁)
联系电话	86 0510 87801657 13806151057

产品详情

材质	紫外光学石英玻璃	规格型号	5*10mm带塞
允许误差	0.007C (ml)	应用范围	荧光分析
生产厂家	银星分析		

四面通光，用于荧光光度分析

外形尺寸7.5*12.5*48mm，光程：5mm，光路宽10mm

波长190nm-2500nm，透过率 > 80%，成组误差 < 0.5%

我厂是比色皿的专业生产厂,厂价直销各种比色皿,石英比色皿45元/只起,玻璃比色皿3元/只起.我厂有几十年生产经验,是为各大分析仪器厂配套供应各种规格比色皿,光学元件,玻璃仪器的专业工厂,同时还供应旋光仪试管,熔点仪毛细管,铈测定仪氮激光管等玻璃仪器.带通滤光片,干涉滤光片,石英透镜等光学元件.

我厂有几十年生产经验,是为各大分析仪器厂配套供应各种规格比色皿,光学元件,玻璃仪器的专业工厂.供应的比色皿分为可见光系列(称玻璃比色皿产品代码为g),紫外可见光系列(称石英比色皿,产品代码为q),红外光系列(称红外石英比色皿,可根据用户要求定制).同时还供应旋光仪试管,熔点仪毛细管,铈测定仪氮激光管等玻璃仪器.带通滤光片,干涉滤光片,石英透镜等光学元件.

比色皿(又名吸收池,样品池)用来装参比液,样品液。配套在光谱分析仪器上,对物质进行定量,定性分析,广泛应用于化工,冶金,医疗,医药,食品,环保,电厂,水厂,石油等行业,部门和大专院校,科研单位测试,化验使用。按使用的波长范围可分为三大系列,即可见光系列(称玻璃比色皿),紫外可见光系列(称石英比色皿),红外光系列(称红外比色皿)。产品特点:1、机械强度大,适应温度变化强,粘结部非常牢固,耐压可耐数个大气压。2、极为精密的光学加工工艺,透光面的光学性能非常优秀,成组误差 0.3%。3、选用优质石英玻璃和光学玻璃,确保无气泡,无条纹,石英比色皿在波长200nm处大于80%,玻璃比色皿在波长340nm处大于80%。

4、采用低熔点玻璃封接,耐腐蚀性强,能分别承受6mol/l氢氧化钠,6mol/l盐酸,无水乙醇,四氯化碳及苯五种介质浸蚀24小时不脱胶,无渗漏现象。