

# 各种规格的石英比色皿 可平

产品名称	各种规格的石英比色皿 可平
公司名称	徐可平（个体经营）
价格	5.00/件
规格参数	品牌:可平 型号:1002 类型:光谱分光仪
公司地址	中国 江苏 宜兴市 宜兴市新庄镇大滕
联系电话	86 0510 87591733

## 产品详情

品牌	可平	型号	1002
类型	光谱分光仪	放大倍数	---
视场角	--- ( ° )	升降范围	--- ( mm )
刻度圆直径	--- ( mm )	电源电压	--- ( V )
适用范围	---		

### 用途

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。

### 分类

我厂生产的石英玻璃比色皿，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）。

### 产品目录

编号	产品名称	外形尺寸(mm)	光程(mm)	备注
101	721玻璃比色皿	9 × 15 × 4314 × 15 × 4324 × 15 × 4334 × 15 × 4344	51020304050100	5mm30mm,共四组、每 。5mm50mm，共五组

		$\times 15 \times 4354 \times 15 \times 43104$ $\times 15 \times 43$		只。721型、751型胶木。
102	751玻璃比色皿	$3.5 \times 12.4 \times 454.5 \times 12.4$ $\times 455.5 \times 12.4 \times 457.4 \times 1$ $2.4 \times 4512.4 \times 12.4 \times 4522$ $.4 \times 12.4 \times 4532.4 \times 12.4$ $\times 4542.4 \times 12.4 \times 4552.4$ $\times 12.4 \times 45102.4 \times 12.4 \times$ $45$	12351020304050 100	在722型、7230、751、30、s22pc、s23a、s24、仪器上使用。5mm~3m，共四组，每组4只。5m，共五组，每组4只。
103	玻璃荧光四通光比色皿	$12.4 \times 12.4 \times 45$	10	
104	581玻璃比色皿	$9 \times 17.5 \times 6514 \times 17.5 \times 6$ $5$	510	
105	沉降槽	$18.5 \times 23 \times 100$	13.5	
106	血小皿	$9 \times 9 \times 50$	5	
107	色度仪比色皿	$29 \times 17.5 \times 75$	25	
108	余氯比色皿	$29 \times 16 \times 70$	25	
109	液体样品池	$10.4 \times 20 \times 4014.0 \times 20 \times$ $4016.7 \times 20 \times 4029.4 \times 20$ $\times 4054.8 \times 20 \times 40104.0$ $\times 20 \times 40137.4 \times 20 \times 40$	6.41012.725.450. 8100.0133.4	
111	带塞玻璃比色皿	$12.4 \times 12.4 \times 45$	10	

编号	产品名称	外形尺寸(mm)	光程(mm)	备注
201	石英比色皿	$3.5 \times 12.4 \times 454.5$ $\times 12.4 \times 455.4 \times 1$ $2.4 \times 457.4 \times 12.4$ $\times 4512.4 \times 12.4 \times$ $4522.4 \times 12.4 \times 453$ $2.4 \times 12.4 \times 4542.4$ $\times 12.4 \times 4552.4 \times$ $12.4 \times 45102.4 \times 12$ $.4 \times 45$	12351020304 050100	在751、752s、754、755b sp1200、sp1700、uv1901、u2800、8500、s52、s54、uv2100、uv2102、v530、v550、v560等进口、国产紫外可见分光光度计上使用。
203	石英斜口微量比色皿玻璃斜口微量比色皿	$12.4 \times 12.4 \times 4512.$ $4 \times 12.4 \times 45$	1010	狭缝1mm、2mm、3mm、4mm、5mm
203b	石英黑体斜口微量比色皿玻璃黑体斜口微量比色皿	$12.4 \times 12.4 \times 4512.$ $4 \times 12.4 \times 45$	1010	狭缝1mm、2mm、3mm、4mm、5mm
204	120石英比色皿	$12.4 \times 12.4 \times 45$	10	平底
205	石英荧光四通光比色皿	$12.4 \times 12.4 \times 45$	10	荧光四面通光
206	石英微量荧光四通光比色皿玻璃微量荧光四通光比色皿	$12.4 \times 12.4 \times 4512.$ $4 \times 12.4 \times 45$	1010	狭缝1mm、2mm、3mm、4mm、5mm
211	石英带塞比色皿	$12.4 \times 12.4 \times 45$	10	

213	石英带塞微量比色皿玻璃带塞微量比色皿	12.4 × 12.4 × 45 12.4 × 4 × 12.4 × 45	1010	狭缝1mm、2mm、3mm、4mm、5mm
213b	石英黑体带塞微量比色皿玻璃黑体带塞微量比色皿	12.4 × 12.4 × 45 12.4 × 4 × 12.4 × 45	1010	狭缝1mm、2mm、3mm、4mm、5mm
214	石英微量带塞荧光四通光比色皿玻璃微量带塞荧光四通光比色皿	12.4 × 12.4 × 45 12.4 × 4 × 12.4 × 45	1010	狭缝1mm、2mm、3mm、4mm、5mm
215	石英带塞荧光四通光比色皿玻璃带塞荧光四通光比色皿	12.4 × 12.4 × 45 12.4 × 4 × 12.4 × 45	1010	
216	散色皿	21.5 × 21.5 × 70	19 × 19	
217	啤酒分析皿	75 × 75 × 100	70 × 70	
218	521比色皿		5、10、20、30、50	
219	石蜡皿	43 × 13 × 80	40	
301b	721玻璃黑体流动比色皿	14 × 15 × 43 24 × 15 × 43	102030	孔径 1.5mm、2mm、3mm
302b	玻璃黑体流动比色皿玻璃黑体流动比色皿	12.4 × 12.4 × 45 12.4 × 4 × 12.4 × 45 12.4 × 45 12.4 × 45 12.4 × 45 12.4 × 45 12.4 × 45 12.4 × 45	102030102030	孔径 1.5mm、2mm、3mm
303	1/2黑白流动比色皿	12.4 × 12.4 × 45	10	1.5、2、3
304	粒度比色皿	12 × 44 × 64	8	
305	黑白流动比色皿	12.4 × 12.4 × 45	1010	通光窗口12 × 4, 12 × 2
306	血红蛋白比色皿	6 × 12	10	配套在血红蛋白仪上
307	生化流动比色皿	12.4 × 12.4 × 35 12.4 × 4 × 12.4 × 15	1010	2、3
308	石英氧气燃烧瓶玻璃氧气燃烧瓶	500毫升1000毫升 500毫升1000毫升		