

## 铁钴比色计

说明：按GB/T 1722设计，在标准光源下，以目视法将试样与一系列有色阶标号的铁钴标准溶液进行比对，以与试样最接近的色阶号表示待测试样的颜色深浅，适用测定清漆、清油及稀释剂颜色。



### 订购信息

BGD 420--铁钴比色计

#### 主要技术参数

★ 18种不同浓度的溶液组成1~18色阶标号

★ 无色玻璃试管：内径 $\Phi 10.75\text{mm} \pm 0.05\text{mm}$ ，  
高 $114\text{mm} \pm 1\text{mm}$

★ 注意事项：

⚠ 测试试样若由于低温而引起浑浊，可在水浴上加热  
 $50^{\circ}\text{C} \sim 55^{\circ}\text{C}$ 保持5min，然后冷却至 $25^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$ 再保持

⚠ 5min后进行测定

⚠ 铁钴比色计应妥善保管防止光照