

## 遮盖力测定板（黑白格板）

说明：把色漆均匀地涂刷在物体表面上，使其底色不再呈现的能力称为遮盖力。一般用两种方式表示：即测定遮盖单位面积所需的最小用漆量，以 $g/m^2$ 表示；或遮盖住底面所需要的最小湿膜厚度，以 $\mu m$ 表示。众所周知，涂料品质的优劣另一方面还体现在同样体积份的涂料，能对多少面积底材的完全遮盖。Biuged提供的遮盖力测定板按GB/T 1726设计，用于简单快速的测试色漆的遮盖力。



### 订购信息

BGD 299--遮盖力测定板

#### 主要技术参数

- ★黑白格参数：25mm×25mm 各16格
- ★黑白方格反射率：黑色 $< 1$ ；白色 $80 \pm 2$
- ★耐溶剂硅酮胶封边，大大延长使用寿命
- ★外形尺寸：250mm×100mm