

## 漆膜干燥时间测定仪

**说明：**BGD 263漆膜干燥时间试验器按GB/T 1728设计：把一定性滤纸片放在待测漆膜表面，然后将该仪器轻轻放置在滤纸表面，经过30秒钟后移去干燥试验器，将样板翻转并用手指轻轻敲几下，若滤纸能自由落下而滤纸纤维不被沾在漆膜表面则认为漆膜已完全干燥。适用于涂膜、腻子膜实际干燥时间的测定。

操作步骤：

- 将一定性滤纸片放在待测漆膜表面，将该仪器轻轻放置在滤纸表面
- 30秒钟后移去干燥试验器，将样板翻转
- 用手指轻轻敲几下，若滤纸能自由落下而滤纸纤维不被沾在漆膜表面则认为漆膜已完全干燥。



订购信息

BGD 263--漆膜干燥时间测定仪

### 主要技术参数

★ 砝码总重量	200 ± 0.2g
★ 砝码底面积	1cm <sup>2</sup>