

## ZK-03 铝箔针孔度测试仪

ZK-03 铝箔针孔度测试仪符合 YBB00152002-2015 药用铝箔中关于针孔度的检测要求。配备专用针孔观测装置，能够帮助使用者方便快捷查找针孔位置及大小，适用于铝箔针孔度观察测试，是铝箔生产商、制药企业、药检机构常备检测设备。



### 产品特征

- 仪器人性化设计，操作简易
- 高精度观察物镜可测试针孔大小
- 投射光照度符合药典要求

### 测试原理

在规定的环境及灯箱光源下，利用铝箔针孔的透光性，通过药用铝箔针孔度检查台来观察针孔的数量，并测量针孔的尺寸。

### 测试标准

该仪器符合国家标准：YBB00152002-2015、GB/T 3198-2010、GB/T 22638.2-2008

### 测试应用

依据新版药包材标准要求，专用于药品包装用铝箔针孔度测试

### 技术指标

指标	参数
观察尺寸	400 × 250 mm
透射光照度	1000 Lux
应用环境光照度	20 Lux ~ 50 Lux
放大刻度值	0.1 mm
物镜放大倍率	10X*10X
测量最小格值	0.01 mm
电 源	AC 220 V 50 Hz
外形尺寸	800 mm(W) × 600 mm(D) × 300 mm(H)
主机净重	20 kg

### 产品配置



标准配置：主机、针孔度观察台、观察放大镜

注：赛成仪器始终致力于产品性能和功能的创新及改进，基于该原因，产品技术规格亦会相应改变。上述情况恕不另行通知，您可登录 [www.cscii.com](http://www.cscii.com) 获取最新信息。本公司保留修改权与最终解释权。

