

PAHT-30 铝箔针孔度检测仪

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。

主要特点:

- 15W、30W、45W 三档可选
- 高透光率玻璃衬板
- 40X 高清放大

技术指标:

- 最大测量孔径:4mm;
- 观察尺寸:400×250mm;
- 透射光照度:1000Lux;
- 光源功率:15W、30W、45W 三档可选;
- 应用环境光照度:20~50Lux;
- 放大刻度值:0.1mm;
- *物镜放大倍率:40X;
- 测量最小格值:0.05mm;
- 体积:W800×D600×H300mm; 重量:24Kg;



执行标准:

GB/T 3198-2010 GB/T 22638.2-2008 YBB 00152002-2015

标准配置:

观察放大镜、针孔度观察台