



胤煌科技
YinHuang Technology



企业宣传册

CORPORATE BROCHURE

优质
产品

完善
服务

先进
技术



伞棚灯

什么是伞棚灯

伞棚灯系列产品是严格按照中国药典——《澄清度检查法》、《溶液颜色检查法》和《可见异物检查法》设计制作完成的，是实验室物性常规检查的专业检测设备。伞棚灯的诞生，弥补了药典关于澄清度检查标准要求的设备空白。伞棚灯的诞生，弥补了我国药检人员在做澄清度检查和溶液颜色检查时背景光照度不均衡，聚中观察目标，减少杂散背景光色的干扰，提高观察者判别能力，减小检测窗口面积减少了大面积强光对检测人员眼睛的强烈刺激，无需在暗室的环境下操作，克服了现有设备的不足之处。

伞棚灯技术优势：

- 实现了浊度标准 0.5 以下样品的目视检测；
- 减小了检测窗口面积，减少了大面积强光直接刺激检测人眼；
- 弥补了有色样品的澄清度检查缺陷；
- 无需在暗室的环境下操作，普通理化实验室环境即可；
- 可完成微量样品的澄清度检查；
- 可根据样品，调节背景光光的强弱；
- 溶液颜色检查：可实现俯视和平视在同一视觉范围内

Qz-82A 溶液颜色检查专用伞棚灯

仪器介绍：

该溶液颜色检查专用伞棚灯是根据中国药典——溶液颜色检查法而设计的，其技术指标完全符合国家标准对溶液颜色的检查设备规定要求。另外也适用于其它一些涉及颜色检查的行业，如粮食、酒类、食品、饮用水、环保等领域。

技术规格：

光源：日光型 COB 集成 LED 面光源（最新型 OLED 技术）

色温：6500 K

照度：环境照度 - 5000 Lux（可调节）

主光功率：10 W

外形尺寸：长 280 × 宽 360 × 高 500 mm

重量：约 8 Kg

外观颜色：不锈钢本色



HN-100A 澄清晰度检查专用伞棚灯

仪器介绍:

HN-100A 型澄清晰度专用伞棚灯是根据中国药典——澄清晰度检查法各项技术规定而研制的灯检设备, 可完成中国药典澄清晰度检查中 0.5-4 标准浊度管以下的检查实验, 适合无色溶液。

技术规格:

照度范围: 0 - 5000 Lux (可调节)

电源: AC220 V ± 10 % 50 Hz

主光功率: 10 W × 2

灯管: 10 W (COB 集成条形面光源)

外形尺寸: 长 360 mm × 宽 280 mm × 高 500 mm

仪器重量: 6.5 Kg

外观颜色: 不锈钢本色



HN-200A 澄清晰度检查专用伞棚灯

仪器介绍:

HN-200A 型澄清晰度专用伞棚灯是在 HN-100A 型的功能上增加了有色溶液的澄清晰度检查, 同时比浊管样品架增加了旋转功能。

技术规格:

照度范围: W: 0 - 5000 Lux (可调节)

R: 0 - 800 Lux (可调节)

G: 0 - 800 Lux (可调节)

B: 0 - 500 Lux (可调节)

R 最大值 + G 最大值 + B 最大值 > 2000 Lux

外形尺寸: 长 360 mm × 宽 280 mm × 高 500 mm

仪器重量: 7.0 Kg

外观颜色: 磨砂黑





HN-300A 澄清晰度检查专用伞棚灯

仪器介绍:

HN-300A 型澄清晰度专用伞棚灯是专门为样品取样量少于药典规定的数量的用户特殊订制的型号, 可根据样品的颜色和取样量的多少设置光色和亚显微镜镜头倍数。

技术规格:

照度范围: W: 0 - 5000 Lux (可调节)
 R: 0 - 800 Lux (可调节)
 G: 0 - 800 Lux (可调节)
 B: 0 - 500 Lux (可调节)
 R 最大值 + G 最大值 + B 最大值 > 2000 Lux

电源: AC220 V ± 10% 50 Hz

外形尺寸: 长 360 mm × 宽 280 mm × 高 500 mm

仪器重量: 8.0 Kg

外观颜色: 不锈钢本色



Lu-100A 可见异物检查专用伞棚灯

仪器介绍:

Lu-100A 型可见异物检查伞棚灯是根据《中国药典》可见异物检查法的要求设计、制造的。Lu-100A 型可见异物检查伞棚灯可完成可见异物检查、装量检查、外观检查等检查项, 应用行业广泛, 是目视检查微细异物、痕迹的有力设备, 适合《中国药典》《欧洲药典》《美国药典》《日本药典》等各国药典规定的照度标准。

技术规格:

光源: 大功率 LED 发光板 310 mm × 18 mm × 4 mm

光色: 白色光 6000 - 6500 K

红色光 620 - 650 nm

照度范围: 白色光 0 - 30000 Lux

红色光 0 - 10000 Lux

功率: 200 W

放大镜直径: 139 mm

放大镜倍率: 5 倍

电源: 220v / 50 Hz

外形尺寸: 长 700 mm × 高 780 mm × 深 320 mm

重量: 28 kg

机身颜色: 不锈钢本色



Lu-200A 可见异物检查伞棚灯

仪器介绍:

Lu-200A 型可见异物检查伞棚灯是可见异物检查伞棚灯系列仪器中体积中等,用于目视检查超中小观察物,是根据《中国药典》可见异物检查法的要求设计、制造的。

技术规格:

光源: 大功率 LED 发光板 250 mm × 10 mm × 4

光色: 白色光: 6000 - 6500 K

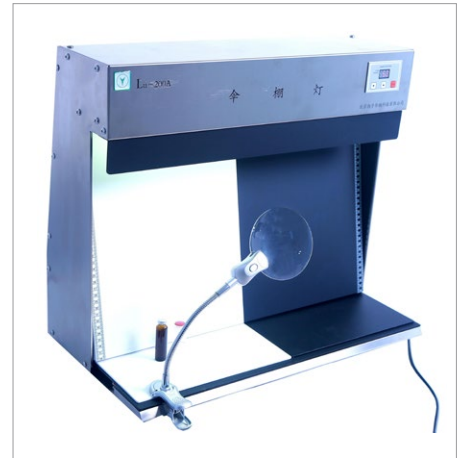
照度范围: 白色光 0 - 10000 Lux (中部)

功率: 40 W

放大镜直径: 110 mm

放大镜倍率: 2.5 倍

输入电压、频率范围: 220v/50 Hz



外形尺寸: 长 560 mm × 高 490 mm × 深 250 mm

重量: 10 kg

机身颜色: 304 不锈钢本色和本色

Lu-300A 可见异物检查伞棚灯

仪器介绍:

Lu-300A 型可见异物检查伞棚灯可完成可见异物检查、装量检查、外观检查等检查项,应用行业广泛,是目视检查微细异物、痕迹的有力设备,适合《中国药典》《欧洲药典》《美国药典》《日本药典》等各国药典规定的照度标准。

技术规格:

光源: 大功率 LED 发光板 250 mm × 10 mm × 2

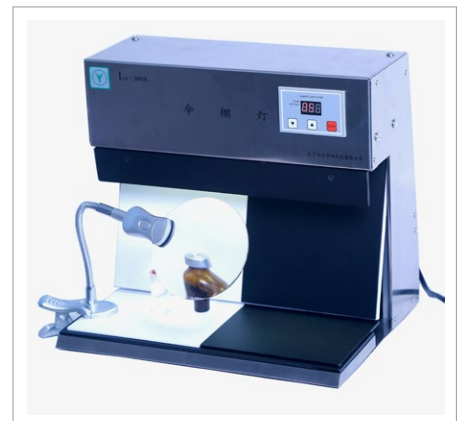
光色: 白色光: 6000 - 6500 K

照度范围: 白色光 0 - 10000 Lux

功率: 20 W

放大镜直径: 110 mm

放大镜倍率: 2.5 倍



输入电压、频率范围: 220v / 50 Hz

外形尺寸: 长 330 mm × 高 310 mm × 深 200 mm

重量: 4.8 kg

机身颜色: 304 不锈钢本色和本色

📍 地址：上海市浦东新区航川路18号1#203室

☎ 电话：021-58220558

🌐 邮箱：info@yh-tek.com

📧 网址：www.yh-tek.com

