

DEZN-PC-P紫外线耐候试验箱

产品名称	DEZN-PC-P紫外线耐候试验箱
公司名称	福建厦门德仪设备有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	厦门厦门市湖里区金昌路7号
联系电话	592-5251436 13860482272

产品详情

产品介绍产品的用途: 该系列产品适用于非金属材料的耐阳光和人工光源的老化试验。符合标准:GB/T 14522-93 ASTM G 154,ISO 4892-1 ISO 11507 ASTM D 4329产品属性产品特点:

紫外线耐候试验箱在设计上完全从用户使用的角度出发,操作容易、安全可靠。

试件安装厚度可调节,试件按装快速、简便。

向上旋转的门不妨碍用户操作设备,紫外灯仅占很小的空间。

独到的冷凝系统采用普通自来水就可满足要求。

水的加热器在容器的下面,不浸泡在水中寿命长,维护方便。

水位的控制是放在紫外灯耐候箱的外面,容易监控。设备有脚轮,移动方便,脚轮为标准配件。

控制编程方便,误操作和故障自动报警。光强度可测量

有辐照度校准器校准可延长灯管寿命(长于100小时)。有说明书,查阅方便。

分为普通型、光辐照度控制型、喷淋型。

紫外线耐候试验箱体采用数控机床加工成型,造型美观大方,箱盖为双向翻盖式,操作简便。

箱体内胆采用进口高级不锈钢板,箱体外胆采用优质钢板静电喷涂,增加了外观质感和洁净度。

加热方式为内胆水槽式加热,升温快,温度分布均匀。

排水系统使用回涡型及U型积沉装置排水,方便用户清洁。

紫外线耐候试验箱采用UVA-340紫外线灯管,二排共8只(可选UVB-313)。

其他说明紫外线耐候试验箱控制系统: DEZN-PC-P(触摸屏和PLC控制器)

光照和冷凝可独立控制可以交替循环控制。

光照和冷凝的独立控制时间和交替循环控制的时间可在一千小时内任意设置 技术参数: 型号: DEZN-

PC-P 工作室尺寸(mm): 450 × 1170 × 500 外箱尺寸(mm): 530 × 1370 × 1350 温度范围: RT+10 ~ 70

湿度范围: 75%RH 灯管间距离: 70mm 样品与灯管距离: 50 ± 3 mm

紫外波长: UVA (国产315~400nm) UVB (国产280~315nm) 黑板温度: 60 ± 3 标准试片: 75 × 150mm

灯管寿命: 1000H 灯管功率: 40W 辐照度: 1000uw/cm² 喷淋系统: 喷淋时间18MIN, 停喷时间108MIN可

调节交易说明厦门德仪设备全国各地都有专业的售后服务团队,我们公司专业生产: 高低温试验箱、低

温恒温箱、高低温湿热交替试验箱、高低温湿热箱 等环境试验设备。联系小俞电话: 15960257050