

广东德瑞检测氙灯老化试验箱紫外老化试验箱太阳辐照强度试验箱

产品名称	广东德瑞检测氙灯老化试验箱紫外老化试验箱太阳辐照强度试验箱
公司名称	广东德瑞检测设备有限公司
价格	65000.00/台
规格参数	品牌:德瑞检测 型号:DR-H301 产地:东莞
公司地址	洪梅镇疏港大道3号1号楼113室
联系电话	076981330059 18028963555

产品详情

产品简介：

氙灯耐候试验箱可以模拟全阳光光谱的氙弧灯来再现不同环境下存在的破坏性光波，可以为科研、产品开发和质量控制提供相应的环境模拟和加速试验依据；通过材料试样暴露在氙弧灯的光照及热辐射下进行老化试验，来评估在高温光源作用下某些材料的耐光、耐候性能。

主要技术参数：

型号	DR-H301-80	DR-H301-270	DR-H301-800
标称内容积	80L	270L	800L
内箱尺寸(WxDxH)mm	700x400x300	600x750x600	800x1000x1500
温度范围	RT+10 ~70		
黑标温度	40 ~100 可调（光照周期）；25 ~85 （黑暗周期）		
湿度范围	30%~98%RH（黑暗时）；20%~60%RH（亮灯时）		
温度均匀度	±3		
温度精度	±0.1		
湿度精度	±1%RH		
温湿度传感器	PT100 /MV铂金电阻		
转盘转速（水冷）	1~3 r/min		
灯管灯源	风冷式灯管3支（国产或进口Q-LAB）	水冷式灯管1支或进口亚	
灯管寿命	1200小时左右		
灯管功率	风冷1.8KW 或 2.5KW	水冷6.5KW	
有效暴晒面积	风冷2200CM~6400CM	水冷3760CM~7500CM	
光照周期时间	1~999H、M、S连续可调		
降雨时间	1~9999min连续降雨可调		
降雨周期	1~240min间隔（断）降雨可调		

喷水周期	18min/102min 或 12min/48min (喷水时间/不喷水时间)
淋雨水压	0.12~0.15Mpa
喷水嘴孔径	0.8mm
标准样板尺寸 (水冷)	75mm X 150mm
样品架与灯距离 (风冷)	200~500mm可调
滤光器类型	窗玻璃过滤片、日晒过滤片、紫外过滤片、可任选一种
辐强度	全光谱290~2450nm波段 , 400~1120W/m 420nm波段的辐照度为0.55~1.1W/m 340nm波段的辐照度为0.35~0.7W/m 300~400nm波段的辐照度为40W~60W
内箱材质	304不锈钢
外箱材质	A3冷轧钢板静电双面喷塑
电源	380V , 50HZ , 16KW , 三相五线制