

利拓检测仪器 紫外线老化试验箱

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 利拓检测仪器 紫外线老化试验箱 |
| 公司名称 | 东莞市利拓检测仪器有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市厚街镇财兴东路6号 |
| 联系电话 | 13922534049 13922534049 |

产品详情

紫外线老化试验箱的应用

1、模拟阳光

阳光中的紫外线是造成大多数材料耐久性能破坏的主要因素。我们使用紫外灯来模拟阳光中的短波紫外部分，它产生很少的可见光或红外光谱能量。

2、模拟潮湿冷凝环境

在很多户外环境下，材料每天的潮湿时间可长达12h。研究表明造成这种户外潮湿的主要因素是露水，而不是雨水。紫外线老化试验箱通过特别的冷凝功能来模拟户外的潮湿侵蚀。由于户外曝晒接触潮湿的时间每天可以长达十几小时，因此典型的冷凝循环一般持续几个小时。紫外线老化试验箱都可运行冷凝循环，它是模拟户外潮湿侵蚀的比较好方法。因为有些应用条件也要求使用水喷淋以达到实际的效果，UV紫外线试验箱，所以有些紫外线老化试验箱既可运行冷凝循环又可运行水喷淋循环。

UV紫外老化试验箱的优点

1. 可以加速样品老化过程，大大缩短测试周期。
2. 可以模拟各种环境条件下的紫外线辐射，更加真实地模拟样品在实际使用中的情况。
3. 可以对样品进行定量分析和比较，紫外线老化试验箱，提高测试精度和可靠性。
4. 可以节省测试成本，减少测试周期，提高测试效率。

UV紫外老化试验箱的注意事项

1. 在使用试验箱前，紫外线老化试验箱品牌，应了解样品的测试要求和试验标准，以确定测试参数和测试时间。

一种基于物联网技术的紫外老化试验箱，包括箱体，所述箱体的正表面开设有放置室，所述放置室内腔顶部的两侧均固定连接定位板，紫外线老化试验箱，两个定位板相对应的一侧横向固定连接紫外线灯板，所述放置室内腔左侧和右侧的顶部且位于紫外线灯板的底部分别固定连接温度传感器和湿度传感器。本实用新型通过设置控制面板，5G通讯芯片和远程控制中心的配合使用，方便生产厂家对紫外线老化试验箱进行远距离操控修正，这样紫外线老化箱正常投入使用的时间更短，解决了紫外线老化箱在初期调试使用时，因生产厂家不能远距离操控，造成紫外线老化箱出现问题时得不到快速解决，从而导致紫外线老化箱出现调试时间较长的问题。利拓检测仪器(在线咨询)-紫外线老化试验箱由东莞市利拓检测仪器有限公司提供。东莞市利拓检测仪器有限公司是一家从事“拉力机,力学检测仪器,环境检测仪器,家具检测仪器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“利拓仪器,利拓检测仪器”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使利拓检测仪器在试验机中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司还是从事浙江建材检测设备，广东卫浴检测仪器，福建门窗检测仪器的厂家，欢迎来电咨询。