

步入式高低温交变试验箱 高低温交变试验箱 英检达

产品名称	步入式高低温交变试验箱 高低温交变试验箱 英检达
公司名称	英检达仪器（重庆）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区白市驿镇农科大道66号附708号
联系电话	15213184150

产品详情

箱式淋雨试验箱适用于计量自动化终端、配网自动化终端等户外终端进行淋雨试验，高低温交变试验箱，以保证被试产品能够承受恶劣环境变化的影响，使产品能够安全可靠的正常运行和适用于外部照明和信号装置及汽车灯具外壳防护，能够提供逼真的模拟电子产品及其元器件在运输和使用期间可能受到的淋水和喷淋试验等各种环境。以达到检测各种产品的防水性能。

箱式淋雨试验箱设备结构:

- (1) 试验箱箱体为整体结构形式，淋雨水箱、高压水泵、试验装置旋转系统位于箱体下部，控制系统位于试验箱的正下面。
- (2) 试验箱为单开门，采用双层耐老化硅橡胶密封。
- (3) 箱门上装有观察窗。
- (4) 设备安装有开关控制的照明灯。

台式紫外老化：做纯粹的紫外光老化照射试验

光伏紫外：针对于光伏、太阳能行业做老化试验

光伏紫外湿冻：适用于光伏组件（太阳能电池板）做热循环、湿冻循环、高温高湿双85试验，以确认组件能否承受高温高湿之后随之的负温度影响，以及对于温度重复变化时引起的疲劳和热失效，另外确定光伏组件曝露在高湿度下而产生的热应力及能够抵抗湿气长期渗透的能力。是光伏组件行业必不可少的测试设备。复合盐雾试验箱是集合温度，交变高低温试验箱价格，湿度以及腐蚀性实验一体的检测设

备，适合用于各类材料的研发，生产。

冷热冲击试验箱设备若需搬迁在艾思荔公司技术人员指导下进行，以免造成设备损坏，高低温湿热交变试验箱，如客户自行搬迁，一定要有专业的电工，确认电路正确后再开机运行，不然会烧坏设备相关元器件。

6.冷热冲击试验箱长期停机不使用，应定期每半月通电，通电时间不小于1小时，步入式高低温交变试验箱，并检测设备相关零部件运行是否正常。高低温湿热试验箱体积比较大，搬动或移动都不方便并且电路复杂，出现故障时往往让用户难以下手，为了用户能及时自己动手快速判断故障和解决当温湿度控制器运转后，湿度实际值一直显示在的数值检查步骤：

1、高低温湿热试验箱内空气非常干燥的状况：

2、先检查干湿球固定座水槽部份，是否有水；

3、请检查测试箱内部干湿球固定座，在湿球感测器部份上面所挂的湿球纱布，在感测器的部份是否湿润；

4、箱内空气非常潮湿的状况(湿度可能未达100%，可是一直偏高)：先将湿度部份设定值设为0%，再看机房内加湿桶是否水在煮沸状态。

高低温湿热试验箱

步入式高低温交变试验箱-高低温交变试验箱-英检达(查看)由英检达仪器（重庆）有限公司提供。英检达仪器（重庆）有限公司（www.yingjianda.com）是一家从事“分光测色仪,雾度检测仪,国产色差仪,美能达分光色差计”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“英检达”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使英检达仪器在分析仪器中赢得了众的客户的信任，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！