

广州斯派克制造紫外线测试设备 紫外光老化机

产品名称	广州斯派克制造紫外线测试设备 紫外光老化机
公司名称	广州斯派克环境仪器有限公司
价格	100000.00/普通
规格参数	
公司地址	广州广州市花都区迎宾大道西115号TTT高新产业园6号楼
联系电话	02036865958 13332891108

产品详情

紫外线老化机广州斯派克环境仪器有限公司（SHIPAC）是环境可靠性试验设备行业国内外品牌,从事环境试验设备研发、生产、销售和售后服务，是经国家相关部门批准注册并且由广州市政府大力扶持的高新技术企业。SHIPAC汇集了大批本行业具有多年日系技术经验的研发和制造人才，传承日本优良的产品技术风格，研发制造出吸收日系外观、欧美性能精华的先进环境试验仪器。为了更好地服务中国，本企业与哈工大、华南理工等国内大学科研机构保持密切合作关系，致力于为客户提供环境试验系统和节能环保系统解决方案，提升客户价值。“厚德 求是 创新 可持续”——企业文化 SHIPAC本着“客户的需求是我们经营的导向”之宗旨，企业成立以来一直以精美的外观设计，精细的品质管理和完善的售前售后服务体系，赢得了客户良好的口碑，产品得到了国内外广大客户的青睐与好评。公司秉承“只有产品质量量的积累，才有品牌质的飞跃”之经营理念，有的工程技术,高素质的管理人员,作风硬朗的职工队伍，以先进的制造与检测技术，用“想用户所想，急用户所急”的营销理念和服务精神，竭诚为您服务。热忱欢迎各界朋友前来参观、考察、洽谈业务!详细请登陆<http://www.shipac-group.com>

产品型号参数如下：技术参数 温度范围 50 ~ 100 湿度范围 60 ~ RH 峰值 310或355nm 峰值能量

0.8 ~ 0.9W/m² 紫外频谱 280 ~ 400nm 材料 容积 0.4m³ 内部材料 不锈钢 外部材料 不锈钢 灯管

UVA-340,UVA-313 控制器 solar eye辐照度控制器,并具有自动校准系统 工作 电源 AC 220V 50Hz 使用环境 一般工业环境 本试验设备模拟由阳光、雨水、露水引起的破坏，通过将材料暴露于受控高温下光照与水份的交变循环中，对材料进行测试。它用紫外线灯管模拟阳光的辐射作用，用凝结水和喷水来模拟露水和雨水。只需几天或几个星期的时间，紫外线辐照设备就可以再现在室外需要几个月甚至几年的时间才会发生的损伤，其中包括褪色、颜色变化、失去光泽、粉化、破裂、裂纹、起皱、起泡、脆化、强度降低、氧化等，其测试结果可用于选择新材料，改善现有材料，或评估材料配方的改变。