

嘉仪耐黄老化试验机 JAY-1151耐黄老化试验，可靠性环境测试

产品名称	嘉仪耐黄老化试验机 JAY-1151耐黄老化试验，可靠性环境测试
公司名称	珠海市嘉仪测试设备有限公司
价格	28555.00/台
规格参数	嘉仪:JAY-1151 UV光源:UV300W灯泡 分布精度:±1
公司地址	珠海市横琴新区宝华路6号105室-5080
联系电话	0756-8639995 13824198809

产品详情

耐黄老化试验机

JAY-1151本产品可做二种测试：老化与耐黄变 老化：本机可促进加硫橡胶之劣化，以计算加热前后拉力及伸长之变化率，一般认为在70℃下测试天，理论上相当于暴露在大气中6个月的时间。耐黄：本机是模拟大气环境中，受阳光紫外线照射，外观变化一般认为在50℃下测试9小时，理论上相当于暴露在大气中6个月的时间。

产品详情：

1、设计标准：JIS-P8127、ASTM D11482、技术参数：内箱尺寸：50×50×60cm温控范围：常温~200℃。控制方式：自动演算控制器温度显示：0.1℃控制精度：±3℃分布精度：±1℃(at-100℃)时间记忆：0-999小时 hours,停电记忆型、含蜂鸣器转盘转速：Φ45cm、10±2转/分钟UV光源：UV300W灯泡标准配件：棚板2片加热方式：热风循环安全保护：超温断电指示灯、安全超载开关电流表制造材质：内部SUS#304不锈钢板，外部烤漆外型尺寸：(L×W×H)114×94×130cm重量：140kg电源：1Φ,AC220V,15A