

FLR-204灯泡式带转盘印刷品耐黄老化试验箱

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | FLR-204灯泡式带转盘印刷品耐黄老化试验箱 |
| 公司名称 | 天津弗洛拉自动化科技有限公司 |
| 价格 | 100.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:弗洛拉科技 型号:FLR-204 重量:120kg |
| 公司地址 | 天津市武清区 |
| 联系电话 | 022-60868160 13502078500 |

产品详情

FLR-204灯泡式带转盘印刷品耐黄老化试验箱

仪器用途：灯泡式耐黄老化试验箱可做二种测试：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24h，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。

仪器标准：灯泡式耐黄老化试验箱设计及测试符合JIS-P8127、ASTM D1148等标准

仪器参数

仪器型号：FLR-204 灯泡式耐黄老化试验箱

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

转盘转速：φ 45cm、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 × 130 cm

电源：1 ,AC220V, 15A

重量：140 kg