

# 手机UV涂装炉温曲线测试仪TPK-1204

产品名称	手机UV涂装炉温曲线测试仪TPK-1204
公司名称	深圳市华欣茂科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市坂田街道兴中正工业园4栋
联系电话	86-75584165191 13902953624

## 产品详情

### 一、产品说明：

tpk-1204炉温跟踪仪是专业为手机uv涂装隧道炉设计的炉温跟踪仪，是手机uv涂装最专业的炉温跟踪仪，外型精致小巧，配有专用测试治具，方便客户灵活使用，专业的分析软件，为手机外壳涂装及类似涂装工艺提供准确有效的炉温跟踪曲线测试和分析。

### 二、主要技术指标：

- 1、型号规格：tpk-1204 测试通道：4 ch
- 3、热电偶：k型
- 4、测温范围：0---1000
- 5、测温精度：±1
- 6、分辨率：0.1（全量程）
- 7、记录数据：120000点/每通道
- 8、采样间隔：0.05----600秒 软件设置

- 9、总功率： 100mw
- 10、工作电压： 3.6vdc ( 内置可充电电池 )
- 11、外形尺寸： 80(l) × 55(w) × 26(h)mm
- 12、保护盒尺寸： 135(l) × 80(w) × 45(h)mm

### 三、仪器配置：

- 1、温度分析仪 2、仪器保护盒 3、热电偶 4、软件安装盘 5、数据输出线
- 6、高温胶纸 7、充电器 8、仪器箱 9、剪刀 10、镊子
- 11、隔热手套 12、十字镙丝刀 13、高温锡丝 14、用户手册 15、产品合格证
- 16、支撑杆

### 四、温度曲线分析设置功能（数据分析报告）

- 1、烘炉温区设置温度和运输速度
- 2、温度采样点位置名称及工件示意图
- 3、任意两个温度值之间的时间
- 4、任意两个温度值之间的斜率
- 5、超出指定温度的时间及到达时间
- 6、最高温度及到达时间
- 7、水平温度线、垂直时刻线及两时刻间的时间
- 8、网格编辑细化和曲线缩放显示
- 9、测试日期和时间

- 10、公司名称、产品名称和备注信息的输入
- 11、选择打印方向（横向列印和纵向列印）
- 12、可将温度数据报告导出至excel进行编辑
- 13、插入图片功能，使温度测试点位置一目了然
- 14、调用多组温度曲线进行对比
- 15、实时监测和仪器记录两种工作模式
- 16、软件清除仪器内存数据方式
- 17、手动、指定时间、指定温度三种启动方式