

LEIEN 雷恩炉温测试仪--仪器技术参数 (LN-160K)

品牌型号	LN-160K	通道数量	16 通道
仪器精度	±0.3 °C	仪器续航	约 60 小时
热电偶类	K 型	分辨率	0.1 度
测温仪功	20 毫安	工作电压	3.7V
采集速率	0.05 秒到 3600 秒	连续测试	16 次储存
电池	高温防爆锂电池	电池电量	1200 毫安
数据传输	USB	内存容量	512M
仪器耐温	100 度	测量范围	-100-1300 °C
启动方式	按键启动、延时启动、温度启动	校准模式	标准电压校准
仪器尺寸	85*150*20, 单位: mm	隔热箱	可以配套耐 0-1300 度的隔热箱使用
仪器特点	<ol style="list-style-type: none"> 1. 可连续测试, 数据 1 次下载 2. USB 端口, 适用所有电脑 3. 数据下载时, 仪器自行充电 4. 标准电压校准, 精度可靠 5. 仪器断电, 数据不会丢失 6. 各种指示灯, 明确仪器状态 7. 一键操作, 易学易用 	分析软件	<ol style="list-style-type: none"> 1. 分析软件与数据下载界面相同 2. 计算任何温度点以上保持时间 3. 显示各通道测试过程的曲线 4. 根据工艺要求分析各项参数 5. 分析软件可插入现场测试照片 6. 图标化操作界面, 形象直观 <p>(以上为部分功能介绍)</p>

LEIEN 雷恩炉温测试仪-产品图片



LEIEN 雷恩炉温测试仪--智能分析软件首页

仪器设置

下载分析

实时曲线

帮助文件

退出软件

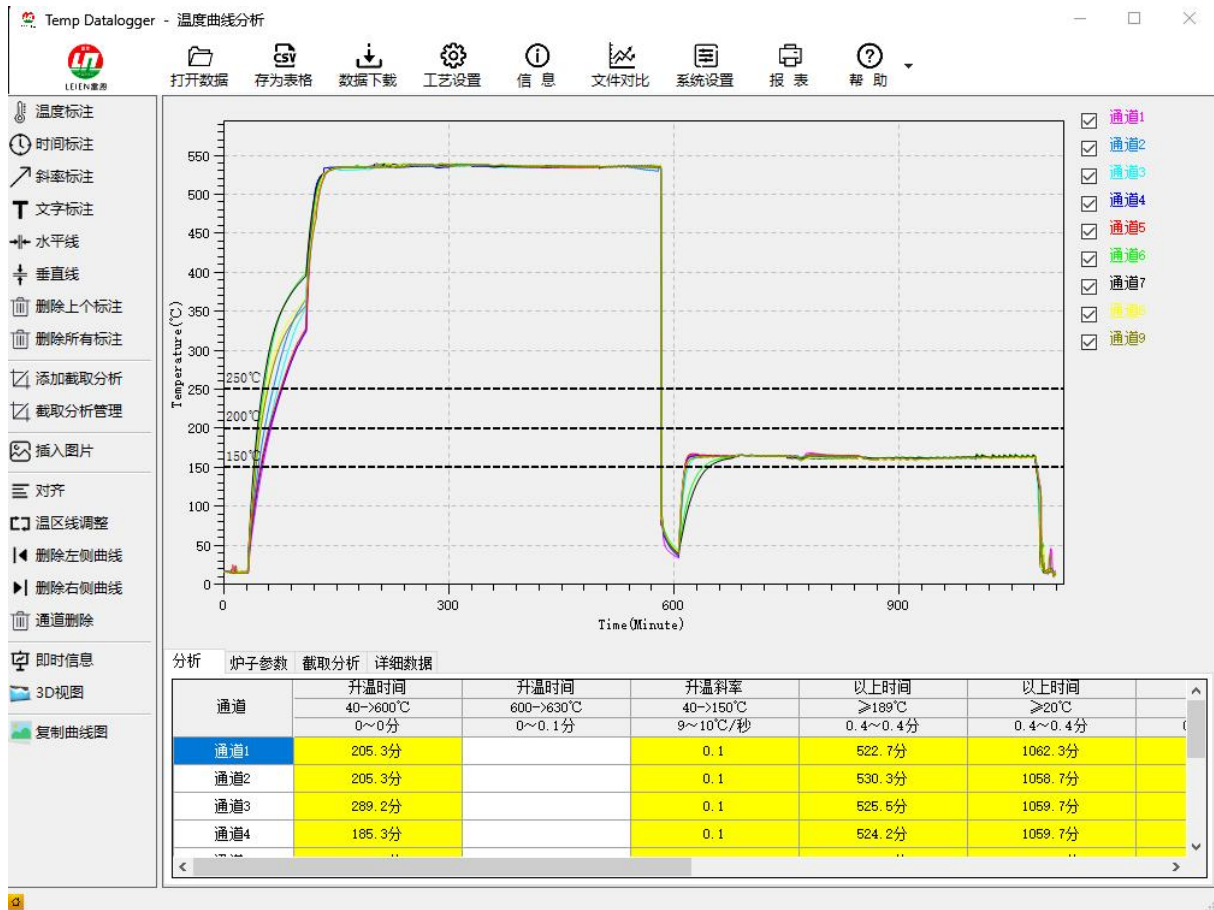
LEIEN (雷恩^中)

苏州市雷恩检测仪器有限公司

温度曲线分析系统

TEMPERATURE CURVE ANALYSIS SYSTEM

语言 CN



报表不仅可以显示曲线，更可以添加备注，也可以添加图片，并且报表可以生成 pdf, word, 图片三种格式。

LEIEN 炉温测试仪--应用案例



中国炉温均匀性测试一体化供应商 曹工 18550590092 欢迎您的咨询

致尊敬的用户：

我司是炉温测试仪的源头供应商，拥有多年行业经验和良好口碑，所提供的产品均是本工厂生产研发，本工厂对于售出的产品全权负责，没有中间商协调，让您收到的产品质量和价格均得到保障，以下是我司办公和生产车间部分场景实拍



中国炉温均匀性测试一体化供应商 曹工 18550590092 欢迎您的咨询