

## TrackSense®Pro Compact X 无线数据记录仪 刚性温度传感器 (硬针)

### 主要功能和优势

- ✓ 与ValSuite®验证和校准软件配合使用
- ✓ FDA 21 CFRPart11合规
- ✓ 温度范围：-50至+140 °C
- ✓ 行业领先精度：±0.1 °C
- ✓ 涵盖制药、食品和医疗行业的各种应用



### TrackSense®Pro Compact X 数据记录仪

无线TrackSense®Pro Compact X 数据记录仪由采用高端技术的耐腐蚀不锈钢组成，可在执行各种热验证时实现精确和稳定的测量。

所有TrackSense® Pro Compact数据记录仪都被设计成操作简单且坚固耐用的，提供了集成的传感器，可以测量温度和压力。

Ellab的数据记录仪很容易被读数台激活和读取。利用符合FDA 21 CFRPart 11标准的ValSuite™软件的众多功能，可以通过各种报告选项轻松地分析和分发数据。

是否对本产品感兴趣？[请立即联系我们！](#)

## 技术规格

具有此记录仪配置的传感器：	刚性温度传感器
温度测量范围：	-50至+140
测量原理：	电阻
传感器元件：	Pt1000
传感器直径：	2mm
传感器长度类型：	35, 50, 75 和 100 mm
测量点距尖端的位置：	3 mm
精度：	
-50 至 -40 °C:	± 0.2 °C
-40 至 +140 °C:	± 0.1 °C
传感器响应时间：	
T-63%:	0.8秒
T-90%:	1.7秒
操作压力：	0 mBar 至 10 bar ABS
材料：	316L 不锈钢
体积：	17.1 cm <sup>3</sup>
记录仪直径：	25 mm
记录仪长度：	35 mm
含电池重量：	21克
内存容量：	30,000个数据点/30,000份样本 (在ValSuite 5.0.0.7 以前版本中的为14,500 个数据点)
最高采样率：	1秒
最低采样率：	24小时
本质安全：	未通过 ATEX 认证
电池：	TSP 标准电池

# 我们让 医药合规变简单

## 医药供应链环境监测解决方案

适用于：冷链物流 / DTP、临床试验、冰箱、培养箱、液氮罐、实验室、仓库等

- USB PDF温度记录仪(有线和无线)
- 温度标签/指示器
- 温湿度自动监测系统(有线和无线)
- Mapping 温度分布验证服务

## 医药温度验证系统

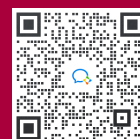
适用于：湿热灭菌、干热灭菌、SIP、水浴灭菌、冻干机、压力容器、冰箱、冷冻柜、培养箱、稳定性试验箱、胶塞清洗机、仓库等

- 有线温度验证系统
- 无线温度验证系统
- 冻干专用无线温度验证系统
- 校准系统 (干井 | 油槽 | 标准温度计)



联系我们  
(销售)

电话/微信:  
188 8475 1476



联系我们  
(技术)

电话/微信:  
178 4464 6781

**HongKe**  
虹科

虹科电子科技有限公司

www.honglusys.com  
honglusys@hkaco.com

广州市黄埔区开泰大道30号佳都PCI科技园6号楼

T (+86)400-999-3848

各分部：广州 | 成都 | 上海 | 苏州 | 西安 | 北京 |  
台湾 | 香港 | 日本 | 韩国



获取更多案例



honglusys.com