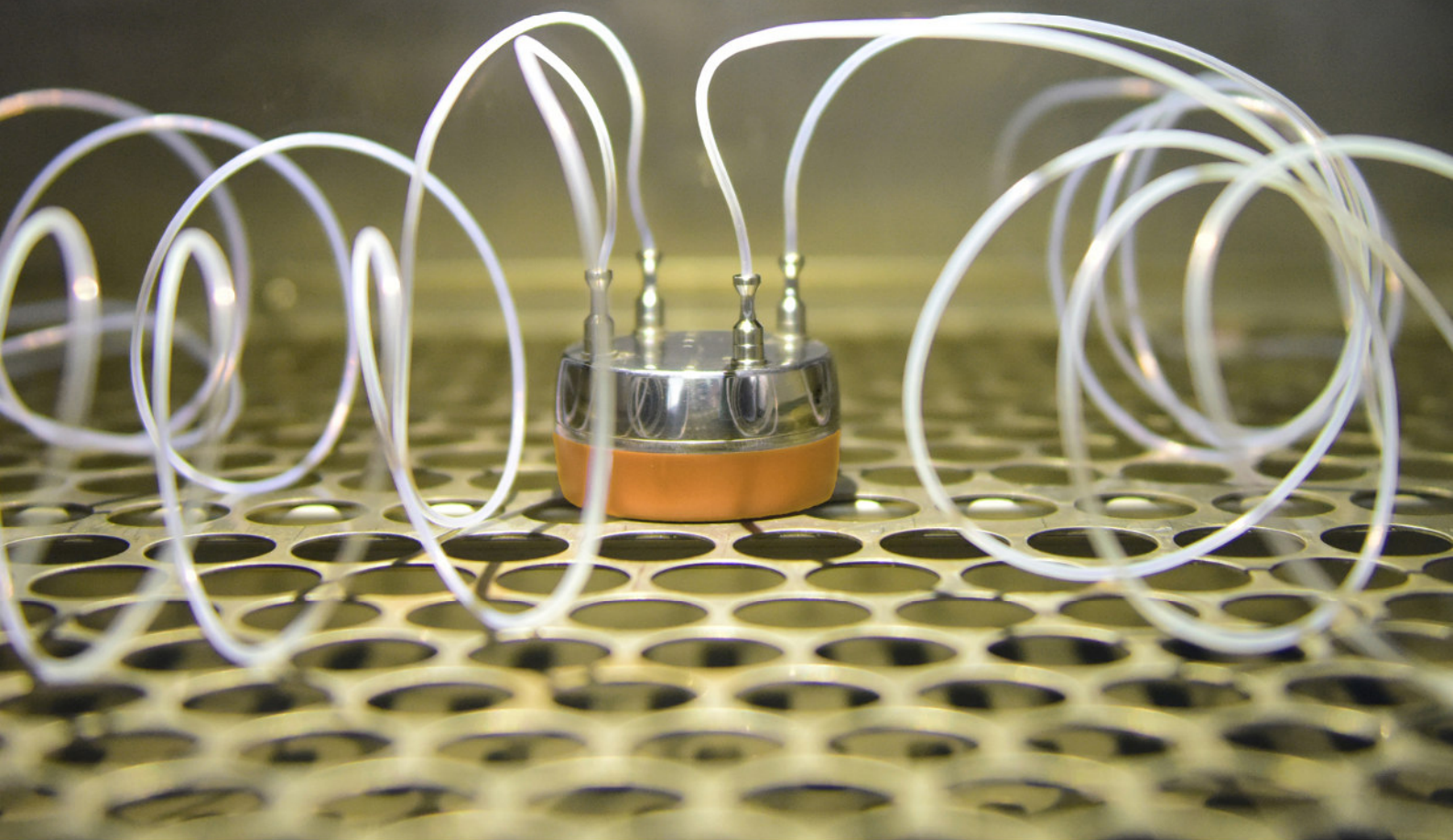


Pro 6



P + H

Process + House

>Where experience counts!!

- ▶ 不仅仅是高精度
更是完美的温度验证解决方案



P+H帮助企业梦想成真

先进技术、便捷操作和专业的个性化订制的完美结合

P+H (Process House Technology) , 总部现位于美国纽约皇后区 , 公司的理念是为客户设计先进、可靠的温度测量产品 , 多年来为众多欧洲企业提供OEM设计。P+H最新推出的Pro6系列温度验证系统能够满足制药、食品、医疗领域客户对温度验证的全部要求。



Pro6系列主要特点

高精度

温度测量精度 0.05°C （每一台均可溯源并附国家级计量院校准证书）。

超宽测量范围

$-80\sim 450^{\circ}\text{C}$ （超过 140°C 主机需要搭载隔热组件）。

无线发射

在不完全屏蔽的设备中可以实现数据实时监测。

多通道

一个记录器可以选择1~5个温度探头。

软件简洁实用

汉化的软件操作简捷、实用，药版软件符合GMP和FDA Part 11相关要求。

专业订制

针对客户的不同需求，专业咨询、免费设计专用的测量附件，软件可添加特殊功能。

无忧的售后保障

低廉的备件及电池价格以及设在中国的维修中心使您后顾之忧。

高效的年度校准服务

可以为客户提供国家级计量院年度校准服务快速通道，承诺1周取证书。

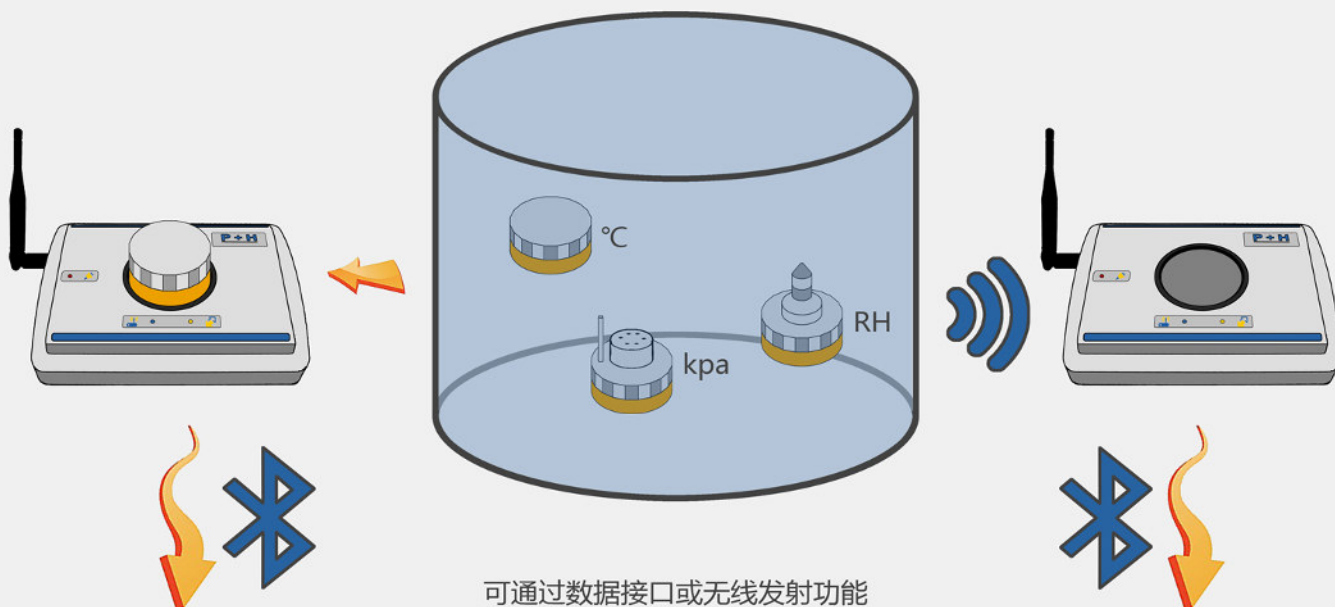
需要时祝您一臂之力

我们的温度专家团队将帮助您解决任何有关温度的技术问题，并定期邀请您参加温度专业论坛和会议。



使用前对记录器进行编程

编程后即可将记录器投入设备中工作



可通过数据接口或无线发射功能

获得记录器中的数据

最终通过蓝牙发射到操作终端

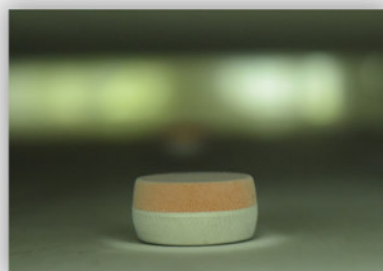
实现真正的无线传输





冻干设备验证系统

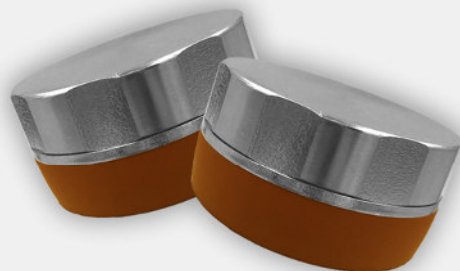
系统最低耐温-85℃
可提供板层测量等温块
无线发射功能，可实时查看
高性价比的多通道解决方案

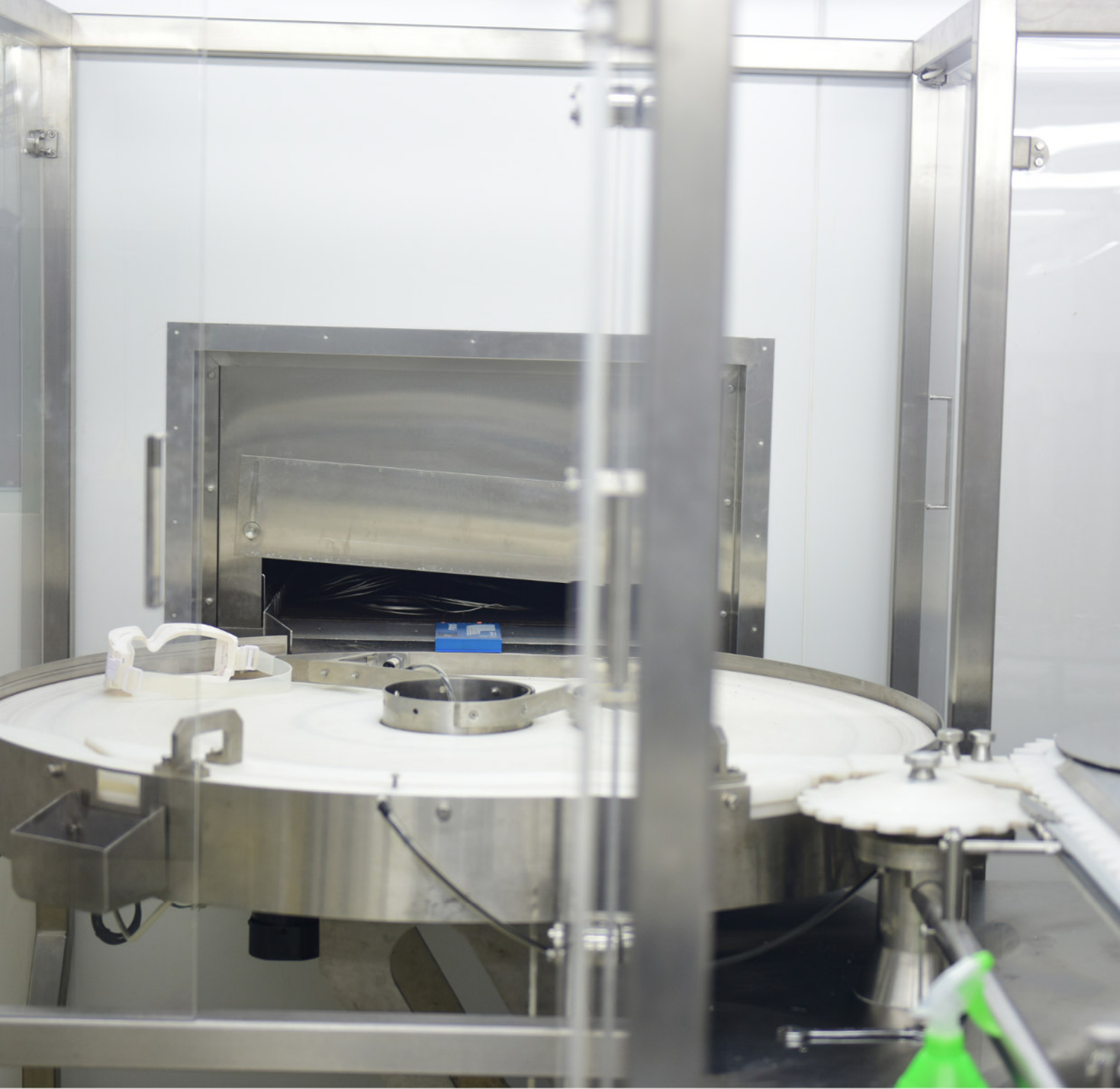




湿热灭菌器、胶塞清洗机验证系统

测量精度高： $\pm 0.05^{\circ}\text{C}$
无线发射功能，可实时查看
高性价比的多通道解决方案





干热灭菌设备验证系统

系统最高耐温350℃
无线发射功能，可实时查看
高性价比的多通道解决方案





仓储、冷链温湿度验证系统

OLED液晶显示
小巧方便
高性价比的解决方案

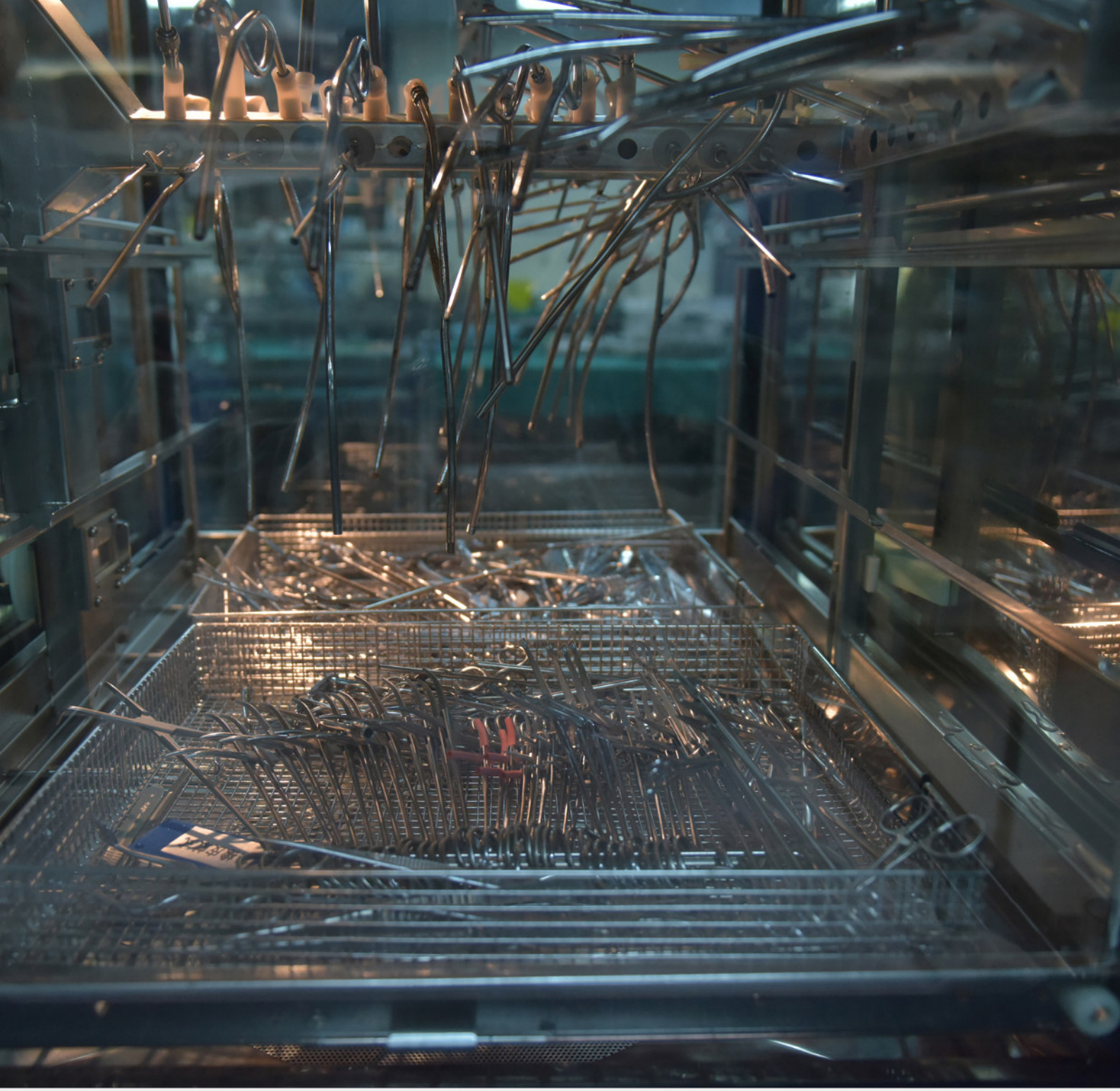




蒸汽灭菌器验证系统

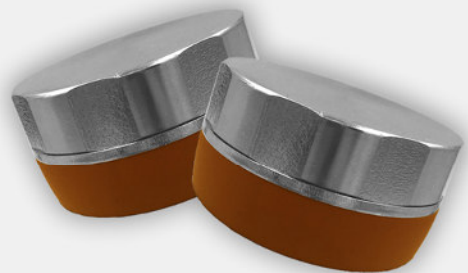
测量精度高： $\pm 0.05^{\circ}\text{C}$
无线发射功能，可实时查看
高性价比的多通道解决方案

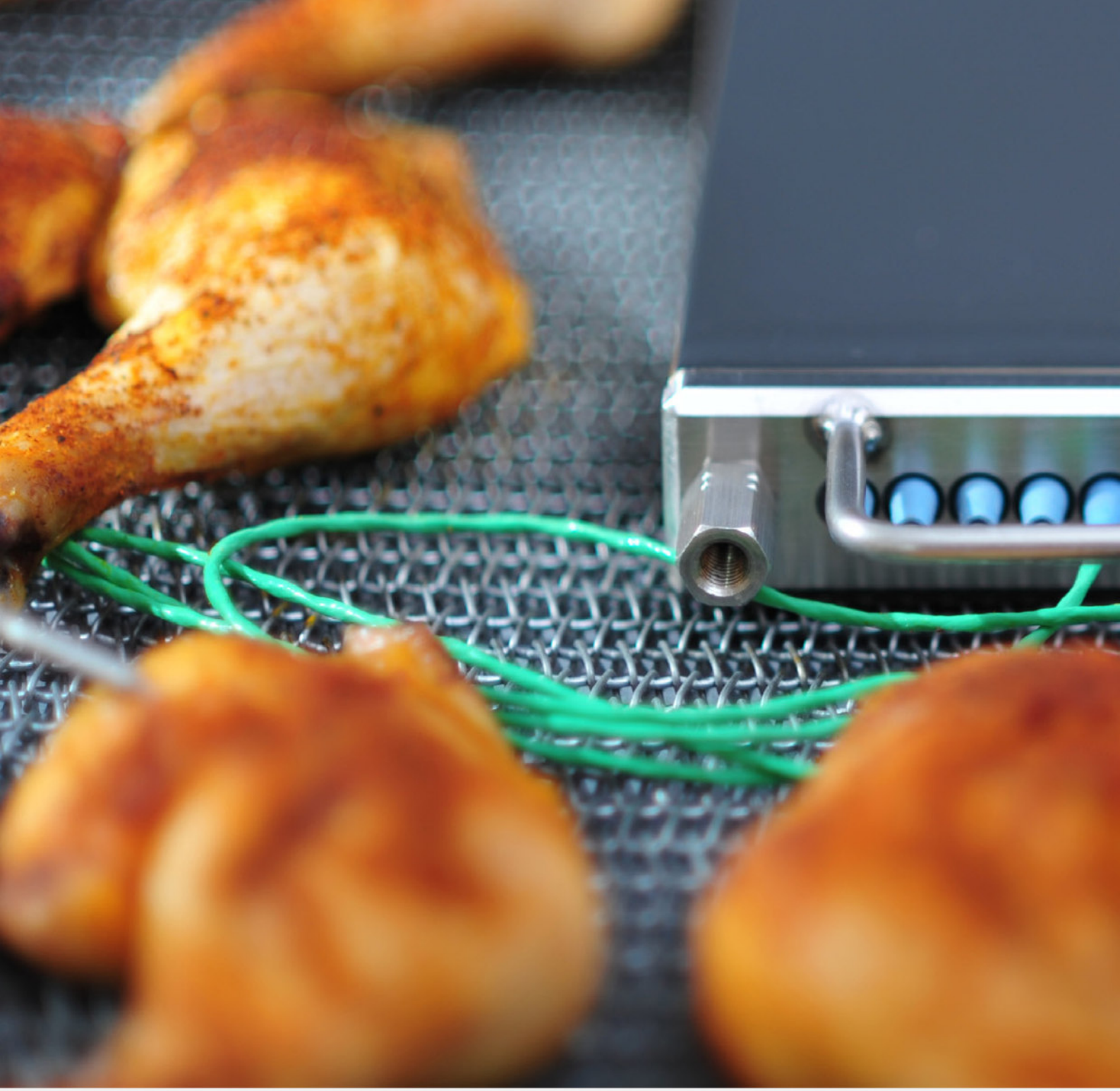




清洗消毒机验证系统

测量精度高： $\pm 0.05^{\circ}\text{C}$
自动计算A0值
无线发射功能，可实时查看
高性价比的多通道解决方案





油炸、烘烤食品机械验证系统





方便面油炸机验证系统

测量精度高： $\pm 0.05^{\circ}\text{C}$
系统耐温 $150\text{-}300^{\circ}\text{C}$
全密封设计，可浸入油液中使用
多种探针形式供选择





Pro 6 系列

测量精度高： $\pm 0.05^{\circ}\text{C}$

可测量温度、压力及湿度

无线发射功能，可实时查看

高性价比的多通道解决方案





环境试验设备验证系统

Pro 5 系列

测量精度： $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$

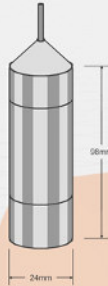
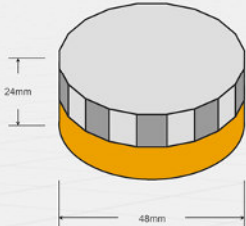
可测量温度、压力及湿度

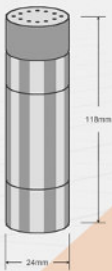
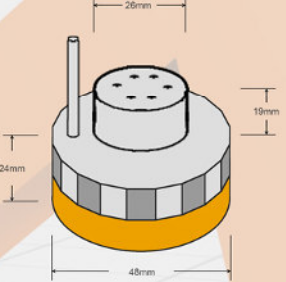
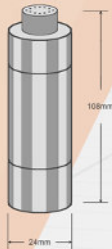
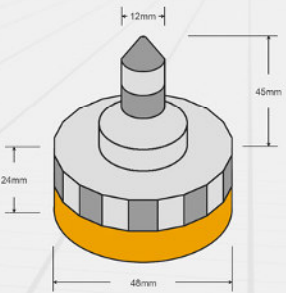
纯记录功能，大容量存储

高性价比的解决方案



技术参数

	温度记录器	
型号	Pro5 系列	Pro6 系列
测量精度	±0.1°C	±0.05°C
显示分辨率	0.01°C	0.001°C
测温范围	-85 至 150°C	-85 至 150°C
采样频率	1秒 至 24小时	1秒 至 无上限
记录容量	100,000组	150,000组
尺寸图		
重量 (g)	450	70
材质	316不锈钢	316不锈钢&PEEK
承压 (kpa)	2000	2000
防护等级	IP68/NEMA6	IP68/NEMA6
电池	3.6V 军用高温锂电池	3.6V 军用高温锂电池
无线发射功能	无	蓝牙+2.4GHz射频

温度、压力记录器		温度、湿度记录器	
Pro5 系列	Pro6 系列	Pro5 系列	Pro6 系列
±0.1°C	±0.05°C	±0.1°C	±0.05°C
±1.0kpa	±1.0kpa	±2.0%RH	±2.0%RH
0.01°C	0.001°C	0.01°C	0.001°C
0.01kpa	0.001kpa	0.1%RH	0.01%RH
-20 至 150°C	-20 至 150°C	0 至 85°C	0 至 85°C
0 至 700kpa	0 至 700kpa	0 至 100%RH	0 至 100%RH
1秒 至 24小时	1秒 至 无上限	1秒 至 24小时	1秒 至 24小时
100,000组	150,000组	100,000组	150,000组
			
500g	80g	500g	80g
316不锈钢	316不锈钢&PEEK	316不锈钢	316不锈钢&PEEK
2000	2000	2000	2000
IP68/NEMA6	IP68/NEMA6	IP52	IP52
3.6V 军用高温锂电池	3.6V 军用高温锂电池	3.6V 军用高温锂电池	3.6V 军用高温锂电池
无	蓝牙+2.4GHz 射频	无	蓝牙+2.4GHz射频



Pro5 系列

T1011 温度记录器

P1011 压力记录器

H1011 湿度记录器



Pro6 系列

Pro6-T 温度记录器

Pro6-TP 温度、压力记录器

Pro6-TH 温度、湿度记录器



PH-200 数据接口

高速读写

无线发射天线

搜索灵敏



专用软件

中英文操作

人性化设计，简洁、稳定

符合 FDA 21 CFR PART 11标准



Process House Tech

We develop, manufacture and sell pressure sensors and humidity sensors and data loggers. Process House has an accredited calibration laboratory that have the corresponding quality level of many national laboratories.

We also market temperature validation service for medical and pharmacy laboratories and companies.

You can find Process House's temperature sensors in equipment all over the world.

Welcome to Process House!

P+H Pro6系列

- ◇ 小型灭菌设备验证解决方案
- ◇ 大型灭菌设备验证解决方案
- ◇ 清洗消毒设备验证解决方案
- ◇ 内窥镜清洗设备验证解决方案
- ◇ 冻干设备验证解决方案
- ◇ 湿热灭菌设备验证解决方案
- ◇ 干热灭菌验证解决方案
- ◇ 药品冷链仓储验证解决方案
- ◇ 微波消解仪验证解决方案
- ◇ 环境试验设备验证解决方案
- ◇ 油炸食品设备验证解决方案



Process House Tech

Address: 85-29 53RD AVE, ELMHURST 11373,
NEW YORK U.S.A.

Tel: 1-718-779-0643

URL: www.proces-house.com/index.htm

E-mail: webmaster@proces-house.com

美国P+H公司中国区域合作伙伴

上海朝悉仪器仪表有限公司