

防水高温温度记录仪

型号：HT350

功能特点：

HT350 防水高温温度记录仪针对食品加工设计，符合 HACCP 规范要求，宽温度范围和可更换插入式探头，让食品温度监测变得更加简单。

- 符合 HACCP 和 FDA 规范要求
- 多种 K 型热电偶探头
- IP67 防水等级
- USB 数据下载
- 电池可更换
-



技术参数：

温度范围	-40 to 125°C (-40 to 257°F)
温度精度	+/-1°C from -40~125°C ; (+/-1.8°F from -40 to 257°F)
记录间隔	1 秒到 24 小时可设定
记录容量	32512 组
外壳材料	食品级塑料
下载方式	USB
供电	高能锂电池（可更换）
电池寿命	9 个月（视采样间隔和环境温度不同而不同）
通讯线	迷你 USB 线
防水性能	IP67
尺寸	Φ5.4 x 7.7cm
操作环境温度	-40~125°C
认证	CE
校准	N100, N300, N400, N520（付费服务）
包含附件	电池和快速使用指南(软件需另购，软件型号：A016 或 A026)
包装	1 支/包
重量	0.75 磅
保修	12 个月

选配件：

		
专用软件	安全软件	USB 通讯线
型号：A016	型号：A026	型号：A061
软件含 USB 通讯线	符合 21CFR11, 含 USB 通讯线	
		
电池	浸入式探头	温度传感器
型号：R170	型号：D611	型号：D605
高能特种电池	10cm 尖状探头，连线 4.5m。	10cm 长手持刺入式探针
		
高温探头	传感器延长线	
型号：A203	型号：D617	
探头长：15 cm；高温时采用	长度：3 米	

美国 DICKSON 公司 NIST 实验室收费校准：

N100	1-Point NIST Traceable Calibration(1 点校准)
N300	3-Point NIST Traceable Calibration (3 点校准)
N400	3-Point Ultima NIST A2LA Accredited Calibration (3 点校准 A2LA)