

# Product Specifications

## ThermoTrace TTI 标签 保质期指示标签



产品型号	屏幕显示1	55100	55101
临界温度		32°F/0°C	41°F/5°C
质量代码			
事件1	标签未激活 (START条未拉)	标签未激活 (START条未拉)	
事件2	标签激活(温度未超标)	标签激活(温度未超标)	
事件3	阈值温度 32° F/0° C已达到 (±15分钟)	阈值温度41° F/ 10° C已达到 (±15 分钟)	
事件4	高于阈值温度 32° F/0° C累积4小 时(±30分钟)	高于阈值温度 41° F/5° C累积4小 时(±30分钟)	
温度精度	±2° F/1°C, ±30分钟		
尺寸	47mm x 78 mm/1.8" x 3"		
保质期	1年以上(如果在推荐的储存条件下)		
存储	6°F/3°C以下, 反应温度在20-60%RH之间, 远离热源(通风口, 管道等)。		



Model 55100

32°F/0°C

Model 55101

41°F/5°C

- 荣获专利的智能条码系统
- 跟踪高于阈值温度的累积时间
- 不可逆变的条形码提供严谨的温度时间数据
- 简单拉环激活“ON”指示, 启动标签工作
- 每个标签上的序列号具有可追溯性
- 关联序列号与客户订单号或产品UPC代码
- 免费下载ThermoTrace扫描仪APP
- 用条码阅读器或智能手机 (iPhone, Android) 扫描
- 标准的、预配置消息将发送回扫描器
- ThermoTrace TTI消息服务可提供客户自定义消息和电子邮件警报

1 条形码阅读器或智能手机屏幕上显示的信息。  
2 累计温度偏差。

DeltaTRAK在ISO9001:2008  
质量管理体系下生产产品

SS0124 15A3C

