



北京赛维美高科技有限公司

Beijing Savemation Technology Co., Ltd.

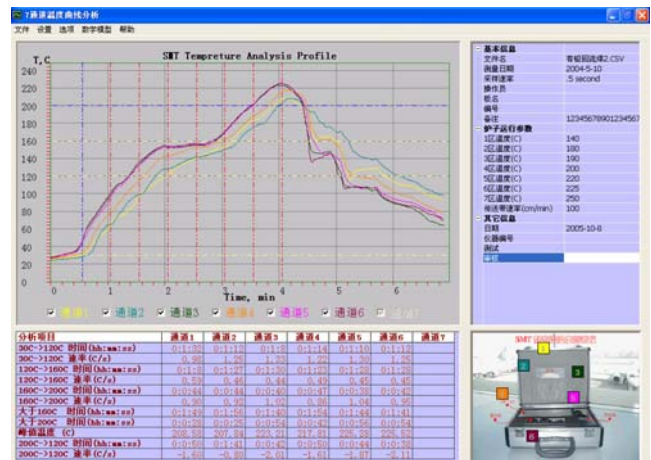
SMT-TS200 温度跟踪仪

SMT 食品温度跟踪仪可在非常恶劣的冷、热环境条件测量食品、药品加工过程的温度，包括蒸煮、焙烧、巴氏灭菌、干燥、速炸、螺旋冷冻、加压蒸馏、气流冷冻 氮冷冻等。

通道数	3 通道测量外部温度，一个通道用于仪器内部温度
温度测量范围	0~300℃
精度	0.5℃
温度传感器	Pt1000 铂电阻
使用温度和时间	200℃下可以连续使用 60 分钟
记忆体大小	32 K (21,500 读数)
记录时间	4 通道全用 1 秒记录一次，可记录 1.5 小时的数据
取样周期	采样周期为：1s, 2s, 3s, 5s, 8s、10s、12s, 20s, 40s, 60s
取样方法	1. 连续的 (先进先出)， 2. 装满后停止运作
测试仪器尺寸	Φ 76 * 200mm
防水保温尺寸	Φ 89 * 260mm
设置软件	SMT TrendReader V1.22
分析软件	SMT TrendReporter V1.05



SMT 食品温度测试仪



分析软件