

testo 826-T2红外测温仪

产品名称	testo 826-T2红外测温仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德图 型号:testo 826-T2 功能:测温仪
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

testo 826-T2红外测温仪

红外线测温仪采用非接触，无损检测方式

光学分辨率6:1，单点激光瞄准

最大/最小值显示功能，设定限值功能，超出限值发出声光报警

出厂标配保护软套，仪器满足EN 13485标准要求

为确保收货和食品生产过程中的质量安全，需强制进行温度检查。使用testo 826-T2几秒之内就可对产品或货物托盘完成非接触式测量。

产品描述

保证食品质量安全在生产和加工过程中尤为重要。温度测量是食品质量控制及食品安全检测的重要组成部分。不管是超市，食品加工厂，还是鲜肉店，面包房，使用testo 826-T2红外测温仪可以轻易进行温度检查。

使用红外线测温仪进行非接触温度测量

轻松满足HACCP规范：连接保护软套后满足HACCP及EN 13485认证要求，适合食品质量控制

测量快速准确：每秒2次测量，非接触无损扫描产品表面温度，仪器分辨率是0.1 ° C

温度限值一目了然：红外测温仪可自定义两个温度限值，测量货物托盘时您无需一直注视显示屏，一旦测量值超出上下限值，会立刻发出声光报警提示

最小/最大值显示和锁定功能：自动显示自开机测量以来最小/最大值。因此可用来监控货物温度。使用保持功能可将最后一次测量数值锁定在屏幕上

光学分辨率6:1，单点激光 瞄准：单点激光
瞄准用于确定被测物中心。6：1光学分辨率尤其适合短距离非接触红外测量

实用附件：Testo 826-T2的保护软套坚固耐用，防护等级达到IP67，可在洗碗机中直接清洗。支撑架确保红外测温仪可以安全存放

您知道testo 826-T4既有红外测温功能又可外接接触式探头 它除具备testo 826-T2的优势外，还可外接浸入式探头用于食品中心温度的测量(例如酸奶或肉)，当红外测量温度超出限值时，可用于再次确认。

产品包含

testo 826-T2 红外测温仪，包含保护软套，支架和电池。

技术参数

温度范围

-50 ~ +300 ° C

红外测温精度

± 1.5 ° C (-20 ~ +100 ° C)

± 2 ° C 或 2 %测量值 (其余量程)

测量速率

0.5 s

红外分辨率

0.1 ° C

重量参数

80 g

尺寸

148 x 34.4 x 19 mm

操作温度

-20 ~ +50 ° C

标准

EN 13485

电池类型

2 AAA 电池

电池使用时间

约20小时

显示屏类型

LCD

显示屏尺寸

单行

存放温度

-40 ~ +70 ° C