

Thermo Scientific

TruNarc 手持式（拉曼）毒品分析仪



识别可疑毒品是执法机构所面临的关键挑战。使用 Thermo Scientific™ TruNarc 毒品分析仪，缉毒警官、海关、边境巡逻人员和其他执法人员可通过一次样品扫描，检测多种毒品。



快速检测毒品

TruNarc 毒品分析仪为手持式拉曼 (Raman) 光谱分析系统，可在不接触样品的情况下快速识别可疑毒品。该分析仪通过一次测试即可检测多种毒品及毒品前体，为执法机构提供清晰准确的检测结果。TruNarc 毒品分析仪体积小重量轻，使用简单，可在任何地点和人员需要时提供快速精确的毒品分析。

TruNarc 毒品分析仪采用实验室证实的拉曼 (Raman) 光谱分析技术，轻松识别毒品、兴奋剂、镇静剂、迷幻剂和镇痛药。TruNarc 毒品分析仪可分析主流毒品，常见掩盖试剂和毒品前体、易制毒化学品和卡西酮（浴盐）等新兴威胁，确保执法机构人员永远使用领先技术。



主要优点：

- **快速、准确的识别结果**

几秒钟即可出精准的检测结果

- **使用简单**

直观的菜单式界面，确保用户得到快速培训并熟练操作

- **一次检测多种毒品**

执行一次分析即可确定是否存在毒品，省时省钱

- **非接触式检测方式**

通过塑料或玻璃等容器/包装直接扫描，最大限度减少污染和暴露，并保存证据

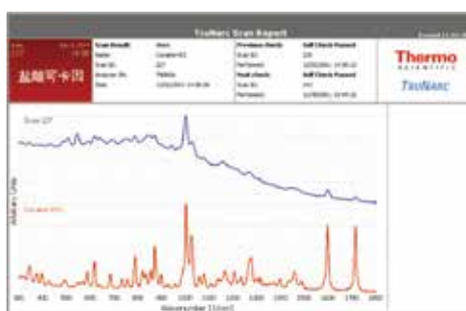
- **自动防篡改记录**

自动记录所有扫描结果，包括时间日期戳和自检结果，有助于加快法律诉讼程序



上图显示使用 TruNarc 分析仪检测出毒品，以及未检出毒品时的结果

分析一旦完成，即自动生成检测报告，存储在分析仪内，可用作法律诉讼证据。可通过 USB 传输方式将检测报告导入计算机中详细阅读或打印。



实验室的力量尽在掌握

TruNarc 毒品分析仪使您可以随时随地享受毒品实验室的准确性和可靠性。该分析仪使用与 First Defender 产品线相同的拉曼 (Raman) 技术。该技术在全球范围内被军事人员、核生化部队、防爆小组和其他需检测未知化学品的应急响应人员广泛使用。拉曼 (Raman) 光谱分析是高度精确的光学技术，被科学实验室毒品定性分析工作小组 (SWGDRUG) 定为 A 类分析技术。

重量	570 克
尺寸	16.2cm × 10.4cm × 5.1cm
数据库	多于 60 种毒品和管制物质；多于 80 种毒品前体和掩盖试剂
配置	不限扫描或按扫描次数收费 (Pay-Per-Scan)
数据输出格式	CSV, Excel 表格, SPC 文件, PDF
电池	可充电式内置 3.7 伏电池包 (10 小时)；直流电 (DC) 墙上适配器, 5 伏直流电, 1.5 安；汽车充电器 (可选)
工作温度	-10°C ~+50°C
语言配置	英语, 中文
计算机管理	TruNarc 管理软件通过微型 USB(microUSB) 与 USB 连接



热线 800 810 5118
电话 400 650 5118
www.thermofisher.com