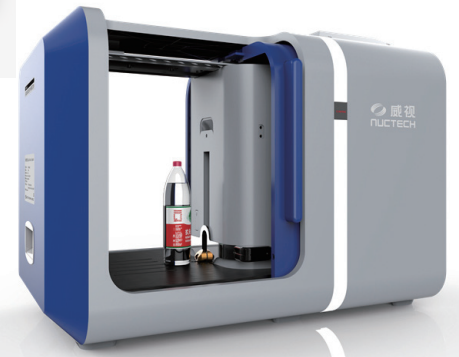


RT1003EB
液体安检仪

CN



NUCTECH™ RT1003EB

液体安检仪

简介

威视® RT1003EB 液体安检仪能够分析并识别各种常见包装中的危险液体。基于分子级识别的拉曼光谱技术，RT1003EB 能够快速准确地提供未知液体的识别结果。RT1003EB 的漏误报率极低，通过欧洲民航（ECAC）液体爆炸物检测系统（LEDS）A类和B类最高标准三认证。

作为RT系列全新一代的液体安检产品，RT1003EB 融合不透明包装检测技术用于对不透明包装的安全筛查，如黑色包装、陶瓷包装、金属包装、纸质包装等，检测过程不会受到包装材质的限制。

独有双开门设计让 RT1003EB 能够同时工作于两条安检工作通道，有利于节约安检时间，提升安检工作站的工作效率。创新性的主动安全保护设计，最大程度减少了潜在的安全风险。稳定可靠的检测能力与独有创新的产品设计，使得 RT1003EB 液体安检仪非常适用于机场液体安检领域。

技术特点

- 提供准确快速的可疑液体识别结果
- 通常5秒内给出识别结果
- 可扩展的数据库，支持用户自添加
- 双通道操作
- 不透明包装检测
- 包装自识别技术
- 无损无辐射的液体检测
- 标准USB接口和以太网接口用于数据传输和软件更新
- 基于触摸屏的图形交互界面

