

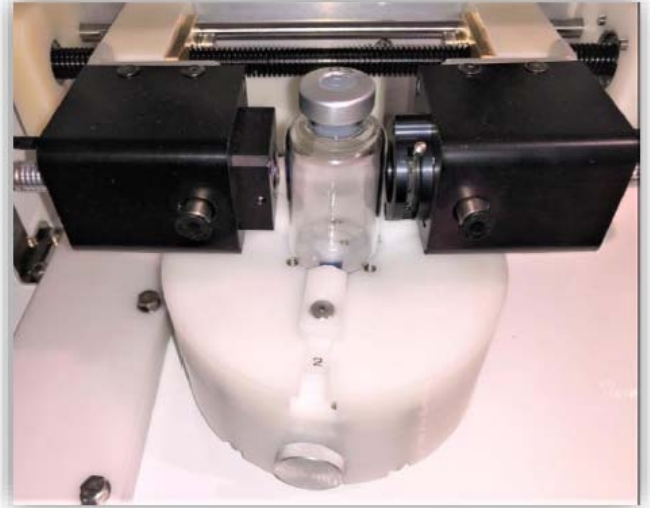


# LSA<sup>®</sup> M Series

## Laser Space Analysis Technology

基于调频光谱技术，符合 USP 1207

应用于容器密闭完整性测试 (CCIT)、顶空气体分析、稳定性测试



样品被 3 向定位器固定在探测器间；操作简便，实现精准测量

LSA 实现无损快速检测诸如：

西林瓶、安瓿瓶、预充注射器等透明包装顶空气体分析

测量气体	单位	应用
氧气 (O <sub>2</sub> )	O <sub>2</sub> %	充氮工艺确认、CCIT
湿度 (RH) & 压力	RH% & Torr	冻干工艺确认、CCIT
二氧化碳 (CO <sub>2</sub> )	CO <sub>2</sub> %	无菌确认、CCIT

