

便携双波长 Cora 5700 拉曼光谱仪



仪器物理尺寸:

尺寸: 305 mm x 380 mm x 168 mm

重量: 7.3 kg, (可选单波长配置, 总重量 6.4 kg)

工作环境: 0 – 40 °C; 相对湿度范围 0% - 80%。在苛刻的现场环境下正常工作。

便携性:

1. 高稳定性和牢固设计, 没有可以移动的部件, 通过 **MIL STD 810** 抗击和抗震测试。
2. 可选大容量锂电池, 带至现场测试无需电源。
3. 两种测量模式即光纤探头和样品槽设计可选。现场测量可选光纤探头式 (<250 克), 快检轻便灵活。
4. 两个波长采用独立光路设计。通过软件实现激光快速自动切换, 无需手动调节光路及更换任何部件。
5. 内置触摸显示屏, 通过触摸屏控制系统; 也可以外接电脑操作。