

防护面罩泄漏测试仪



当你戴上防护面具时,你应该对你的装备充满信心。ATI 公司的防护面罩泄漏测试仪(PMLT)是一种基于气溶胶和光度测定的仪器,旨在确认面罩的密封性和完整性以及个人的适合性。PMLT 是便携式的,易于使用,设置在分钟内,并提供了各种面具测试选项。PMLT 是唯一一种能够在不影响面罩的情况下对整个面罩进行泄漏测试、对面罩组件进行完整性测试以及对个人进行配合测试的仪器。PMLT 使用了美国军方和 NIOSH 使用的相同技术来测试为满足严格的化学-生物-放射和核(CBRN)要求而设计的面罩。此外,PMLT 已经通过联合项目执行办公室(Joint Program Executive Office)作为联合军种防毒面具泄漏测试仪(JSMLT),接受了美国军方的积极测试和部署。

标准 PMLT 配有两(2)个测试头和所有配件,用于测试市场上几乎所有的呼吸器和防毒面具。还提供可选的测试头和夹具。泄漏隔离测试允许操作员隔离泄漏位置,并可能纠正这种情况;从而允许继续部署面罩。容易泄漏的面罩部件包括:发声器、呼气口和圆盘、入口密封件、软管和接头。用户界面是一个简单,易于使用的触摸板和数字显示。一个通用的电源可以确保这个装置在世界上几乎任何地方都可以操作。所有工具和材料都整齐地存放在坚固的独立手提箱中并运输。



产品规格

尺寸：包装时长 82cm x 宽 58cm x 高 51cm

重量：约 41 公斤

电源：220 伏交流电，50 赫兹

气溶胶试剂：聚分散油 (PAO-4)

气溶胶检测：近前向光散射光度计

检测范围：0.0005 至 100%

配合系数限值：200000

数据输出：RS-232 串行口

专利号：6435009/6848297/7140234/7343783

OEM 校准、维护和维修

经 ATI 认证的操作、服务和维护培训

在我们的 ISO-9001 注册、NQA-1 和 DOE 合规测试实验室提供 HEPA 过滤器和防护面罩的质量测试

