



Integra Flex

您值得信赖的泄漏测试仪
- 适用于OEM，工业集成和自动化系统

Integra Flex系列是TME泄漏测试仪器的新产品系列，既可作为机架式工业品，也可作为台式设备使用。

该新产品线适用于大规模部署的质量和过程控制。系统可以配置为对多种产品、设备和组件执行压力、真空衰减泄漏或堵塞测试。设备可用的型号，从全真空到正压范围可高达100 psig。

可用的附件包括用于设置系统测试压力的外部手动调节器，以及用于设置和控制的外部LCD触摸屏显示器。

设备特点与优势

用户友好

可拆卸的用户友好界面 — 易于设置，并节省了宝贵的空间

可安装外壳

标准2U半机架可安装机箱

微小尺寸

设备的微小尺寸允许在自动配对环境中紧密接近测试夹具，从而产生最大的灵敏度

高性能

高压分辨率 (0.01 psi 爆破, 0.001 泄漏) 自动电子调节器 (快速压力设置) 高流量 (高达 15 CFM) 低压灵敏度 (5 InH2O)

低成本

低成本使您能够在预算内部署更多测试设备，以提高测试吞吐量。

轻松的系统集成

与开放平台通信、LAN 连接和 XML 数据格式轻松进行系统集成。

连接性

使用 TME Integra Flex 连接到外部系统 — 让您在集成方面有更多选择。



Integra Flex 屏幕截图

Integra Flex

真空衰减	✓
压力衰减	✓
闭塞	✓
溢流	-
腔室	-
测试通道	单通道



Industrial Physics 工业物理

电话: 400 821 0694

邮箱: info.china@industrialphysics.com

网址: www.industrialphysics.cn

www.industrialphysics.com



技术参数

	Flex - 01	Flex - 02	Flex - 03
压力范围	0-100 PSIG	-14.7 至 +15 PSIG	0 至 +15 PSIG
准确性	± 0.5 psi	± 0.15 psi	± 0.1 psi



重现性	0.0001 psi
HMI	8" 触摸屏可选
电源	台式 12 vdc 机架式 24 vdc
调节器	手动调节器
测试端口接头	1/8" FNPT
接口通信/连接	以太网 TCP/IP、RS232、I/O (8I/O)

Industrial Physics 工业物理

电话：400 821 0694

邮箱：info.china@industrialphysics.com

网址：www.industrialphysics.cn

www.industrialphysics.com

