

HLD5000 冷媒检漏仪

我们减少了错误报警并降低了拥有成本

HLD5000 用于在空调系统生产中确保产品质量并最大程度降低质保成本。HLD5000 冷媒检漏仪采用创新技术，可快速且可靠地寻找漏孔，并显著减少了错误报警。其最新研发的红外传感器提供显著延长的传感器寿命。通过双进气口（专利申请中），本产品可靠地抑制了大气中存在的其他气体引起的所有信号。通过延长的传感器使用寿命和所有机械和电子部件的寿命，以及最大程度减少消耗品数量并降低其成本，本仪表降低了拥有成本。



不同气体可选择不同的探头。HLD5000 还可与新的智能探头一起使用。

功能

- 快速、简单的使用
- 更低的拥有成本
- 卓越的稳定性
- 耐用，使用寿命更长
- 简单的程序设计
- 适用于众多冷媒的型号
- 自动待机功能
- 内置校准漏孔
- 易于移动和安装

订购信息

类型	HLD5000
HLD 5000 Halogen LD w/ R290 Probe	510-018
HLD5000 with Smart probe	510-017
HLD5000, CO2	510-015
HLD5000, R134a	510-010

规格

类型	HLD5000
单一气体探头	R134a; R744 (CO2),R600a/R290
通用智能探头	all halogen-based refrigerants
响应时间	< 1 s
泄漏率单位	g/a; mbar l/s; oz/yr; lb/yr; Pa m3/s, ppm
预热时间	30 s
尺寸 (直径 ; 高度)	260 mm (10.25 in.); 365 mm (14.4 in.)
重量	4.5 kg (10 lbs)
吸枪管长度	4.8 m (15.5 ft.)
标准吸枪探尖长度	100 mm (3.9 in.)
气体流量	320 sccm
环境温度范围	5 - 50°C (40 - 120°F)

附件

	HLD5000
Adapter for CO2 calibration, HLD5000	511-042
EXTENSION FOR SNIFFER TIP 45°, 20 PCS	511-029
HLD5000 Sniffer tip, 400mm, prebent, 45°	511-022
Sniffer line for HLD 5000, CO2 (R744)	511-035
Sniffer Line for HLD 5000, R134a	511-030
吸枪	511-037
吸枪嘴	511-024
延长管	511-020
枪嘴	511-021
防水探尖	511-025

耗材

	HLD5000
枪头过滤器	511-027
标准漏孔	511-010
硅胶过滤器	511-018



www.inficon.com reachus@inficon.com

由于我们的持续产品改进计划，因此产品规格可能会有变更，恕不另行通知。
RateWatcher 是 INFICON 的商标。所有其他商标均为其各自所有者的财产。

(2013-05) © 2013 INFICON