

APGX-H对流真空计

产品名称	APGX-H对流真空计
公司名称	厦门良厦贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国（福建）自由贸易试验区厦门片区中埔社10190号（注册地址）
联系电话	0592-6013840 15396145919

产品详情

APGX-H对流真空计

Edwards APGX-H线性对流真空计具有从 1333 到 3×10^{-4} mbar (1000 到 2.3×10^{-4} Torr) 的很宽的测量范围。对流技术的使用可确保了粗真空段内的准确性和灵敏度。真空计结构紧凑，可以在任意方位安装，因此适合空间有限的情况。该真空计集成了设定点和两个 LED，LED 可指示设定点和真空计的状态。

特点

测量范围宽，为 1333 至 3×10^{-4} mbar (1000 至 2.3×10^{-4} Torr)

对流技术的使用可确保测量精度一致（通常为 $\pm 15\%$ ）并且可重复（ $\pm 5\%$ ），达到该领域水平

低运行成本

提供可更换的管件

已获 CSA C/US 批准

标准模拟输出

对数线性范围为 2.5 至 9.125 V (1 V/decade)

与我们的 ADC、AGD 和 TIC 控制器兼容

校准数据保持在管件中

管件发货时已预先校准

便于在狭窄空间中安装

在整个测量范围内可以在任何方向上保持精度

紧凑型仪器

比主要竞争对手的对流真空计小很多

本地状态指示

LED 在规头指示设定点和真空计的状态

应用

前级真空测量

真空系统

电离真空计连锁应用

一般真空应用

技术规格

测量范围

测量范围 该真空计具有宽量程，可以适应大气压的变化，可以在 700 至 1100 mbar (52