

供应testo 552数字式真空表

产品名称	供应testo 552数字式真空表
公司名称	济南隆安电子有限公司
价格	1680.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:德图 型号:testo552
公司地址	济南市历下区奥体西路1222号力高国际10号楼1504室
联系电话	15668389633

产品详情

testo 552数字式真空表

极其精确，坚固以及实用：testo 552数显真空表。适用于制冷及热泵系统的真空度检测。

本款仪器需要一个专用的探头。

一、testo 552数字式真空表产品优势:

目前市场上唯一一款采用免维护的绝对压力传感器

待机时间长达2,400小时，相当于连续工作100天

高精度，极坚固，超实用 – 超大显示屏配合背光显示，并在超限时发出视觉报警

直接测量绝对压力，自动计算并显示水的蒸发温度

二、testo 552数字式真空表产品描述：

testo 552是一款高精度电子式真空表，为您提供绝对精确可靠的测量数据。具备所有制冷及热泵系统真空度检测所需的功能，且超长待机以及坚固耐用。

不同于其他的真空表，testo 552是目前市场上唯一一款采用免维护的绝对压力传感器的真空度测量仪，这种先进的传感器技术实现完全无需人工维护且依然为您提供百分之百精确可靠的测量数据。

1、 testo 552数字式真空表 – 应用领域

抽真空是在安装或重启空调或制冷系统过程中最重要的步骤之一：杂质气体，水蒸气以及油都需要恰当的清除。此时需要测量系统内的真空度。

这正是testo 552数字真空表的设计初衷：为您提供精确判断系统除湿及去除杂质程度的信息，并能极其精确可靠的测量哪怕是极小的绝对压力值。这意味着用户能始终满足制造商对系统的特定要求。当超过限值时，及时发出视觉报警。

testo 552真空表配备超长寿命电池，实现2,400小时超长待机，相当于100天连续工作时间。

该真空测量仪保护等级达到ip42，实现几乎完全防水，防污。

2、 产品包含：

testo 552数字式真空表，带电池和出厂报告。

三、 testo 552数字式真空表技术参数：

技术参数

存储温度	-20 ... +50 ° c
操作温度	-20 ... +50 ° c
电池种类	2aa 电池
电池寿命	2400小时
尺寸	250 x 165 x 55 mm

真空

技术参数

测量范围	1,100 ... 0 mbar
精度等级	0...1.33 hpa / 0...1,000 micron: 至 ± 10 micron / 0...15,000 micron: 满量程的 ± 0.3% = ± 0.6 hpa 0 hpa / 15,000...825,080 micron: 满量程的 ± 0.3% hpa
分辨力	10 micron 0.01 hpa

本产品的加工定制是否，品牌是德图，型号是testo552，测量范围是1,100...0mbar (Pa) ，外形尺寸是250 x165x55 (mm) ，重量是见说明 (kg) ，产品适用范围是广泛