

# testo 310烟气分析仪- 烟气套装，带打印机

产品名称	testo 310烟气分析仪- 烟气套装，带打印机
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德图 型号:testo 310 功能:烟气分析仪
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

## 产品详情

testo 310烟气分析仪

- 烟气套装，带打印机

同时测量 O<sub>2</sub>、CO、烟气及环境温度

红外打印机

针对烟气、通风、CO 环境和压力的测量菜单

传感器可在 30 秒内归零

锂电池续航时间长达 10 小时

使用便携式打印机打印测量数据

testo 310烟气套装，含充电电池和O<sub>2</sub>、CO、hPa 及 的校准协议；红外打印机(0554 3100)；180 mm探针，带探头固定锥；硅胶软管，用于压力测量；粉尘过滤芯，5个/包；2卷热敏打印纸。

## 产品描述

testo 310烟气套装有两个气体传感器：O<sub>2</sub>和CO，在烟气探针内还集成了温度传感器。在精确测量氧气和一氧化碳含量的同时，还可测量烟气温度和环境温度。其他所有的参数，如CO<sub>2</sub>值、效率以及烟气损失

都是根据以上的数据计算而来的。

testo 310 烟气套装操作简易，菜单清晰，testo 310 烟气分析仪仪器拥有明亮的背光显示屏，即便是在光照条件不佳的情况下，您也可以轻松读取测量数据。

testo 310 烟气分析仪仪器内存储的每种燃料都有描述，而不仅仅只有数字的代号。

在屏幕的上缘，不同测量菜单的符号始终清晰可见。仪器键盘耐脏，结构清晰。使用非常便利

#### 技术规格

重量	(含探针) 约 700 g
尺寸	201 x 83 x 44 mm
操作温度	-5 ~ +45 °C
显示屏类型	LCD (Liquid Crystal Display)
显示屏特性	背光，2行显示
电源	可充电电池: 1500 mAh, 电源5V / 1A
存放温度	-20 ~ +50 °C
测量范围 (Cr-Ni)	-20 ~ +100 °C
测量精度	±1 °C
分辨率	0.1 °C
响应时间 t	< 50 s

#### 温度 (环境温度)

Typ. 测量范围 (CuNi)	0 ~ +400 °C
------------------	-------------

#### 温度 (烟气)

测量范围	0 ~ 21 Vol.%
------	--------------

#### 测量范围

测量范围	-20 ~ +20 hPa
	± 0.03 hPa (-3 ~ +3 hPa)

#### 测量范围

测量范围	0 ~ 120 %
------	-----------

#### 测量范围

测量范围	0 ~ 99.0 %
------	------------

CO<sub>2</sub>量(通过O计算)

0 ~ CO max (显示范围)

压力补偿

-40 ~ +40 hPa

CO<sub>2</sub>量(无H补偿)

0 ~ 4000 ppm

CO<sub>2</sub>浓度测量