

烟气分析仪

testo 310 II

实现简单快速精准的烟气分析

同步测量和显示所有相关参数 (O₂、CO、CO₂、烟气温度、环境温度、环境CO、抽力和压力)，显示界面可通过testo Smart App自行调整

通过testo Smart App同步进行其他测量 (例如燃气压力、流量和回流温度)

菜单设计简单直观

通过testo Smart App记录和传输测量数据

通过testo Smart App对用户数据进行数字化管理

可充电锂电池续航超过8小时

坚固耐用

气体传感器自动调零 (30s)



德图新款testo 310 II烟气分析仪，兼具简约功能和高精度测量，非常适合用于执行供暖系统所有基础测量任务。仪器内置电池续航超过8小时，无需担心测量过程中发生欠电关机。仪器显示屏分辨率高，清晰显示同步测量的所有相关测量参数。您可以通过testo Smart App快捷地对显示界面进行配置，建立适合于当前测量任务的特别测量界面。testo 310 II烟气分析仪，设计紧凑，坚固耐用，操作简便，轻松应对严苛作业环境。

您可通过testo 蓝牙/IRDA打印机将测量过程数据保存并打印，在现场即可创建清晰测量报告。您也可将testo 310 II连接至testo Smart App，同步执行燃气压力等其他测量任务、数字化文件/记录存档、数据传输和用户数据管理。testo 310 II烟气分析仪的高性价比和优质特性使其成为供热系统检测的理想工具。

Bluetooth 5.0
+ App

免费下载
testo Smart App



JETZT BEI
Google Play

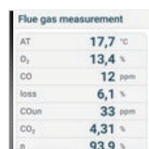
Laden im
App Store

产品特点



testo Smart App

通过testo Smart App同步执行燃气压力等其他测量、数字化文件/记录存档、数据传输和用户数据管理。



可配置的显示界面

菜单结构简单，七行显示，字体清晰，可通过testo Smart App对显示界面进行调整，建立适合当前测量任务的显示菜单。



坚固

仪器坚固且轻便，适用于供热系统检测，轻松应对严苛作业环境。



传感器自动调零

开机后，仪器将执行气体传感器自动调零，仅需30秒即可完成，您也可根据需要取消调零。



可充电锂电池

内置1500mAh可充电锂电池——续航时间可达8小时。



冷凝槽

集成冷凝槽——易于快速排空冷凝水。



吸附功能

集成磁吸模块，便于吸附在铁质物体上，无需握持，提高效率。



探头滤芯

更换滤芯，快速便捷。



testo 蓝牙/IRDA打印机

通过蓝牙接口打印测量数据。

订购数据

testo 310 II 烟气分析仪

包含可充电电池和校准协议 (O₂、CO、hPa 和 °C); 180 mm 长采样探针, 含固定锥; 仪器箱; 充电器, 含电缆线; 用于执行压力测量的硅胶软管; 5 个烟尘过滤芯; USB-C 电缆。



订货号 0563 3104

testo 310 II 烟气分析仪, 带打印机

包含可充电电池和校准协议 (O₂、CO、hPa 和 °C); 蓝牙/IRDA 打印机 (0554 0621); 180 mm 长采样探针, 含固定锥; 仪器箱; 充电器, 含电缆线; 用于执行压力测量的硅胶软管; 5 个烟尘过滤芯; 2 卷打印机用热敏纸; USB-C 电缆。



订货号 0563 3105

testo 蓝牙打印机

testo 蓝牙/IRDA 打印机, 包含 1 卷热敏纸和 4 节 AA 电池。



订货号 0554 0621

附件

产品套装	订货号	
testo 310 II 烟气分析仪	0563 3104	
testo 310 II 烟气分析仪, 带打印机	0563 3105	
测量仪器配件		
USB 充电器, 含电缆线	0554 1105	
testo 蓝牙/IRDA 打印机	0554 0621	
备用热敏打印纸 (6 卷/盒), 不褪色	0554 0568	
备用烟尘过滤芯	0554 0040	
备用气体传感器		
备用 O ₂ 传感器	0390 0085	
备用 CO 传感器	0390 0119	

技术数据

	测量范围	分辨率	响应时间 t_{90}
烟气温度	0 至 +400 °C	0.1 °C	< 50 s
环境温度	-20 至 +100.0 °C	0.1 °C	< 50 s
抽力	-20 至 +20 hPa	0.01 hPa	
压力	-40 至 40 hPa	0.1 hPa	
O ₂ 传感器	0 至 21 vol. %	0.1 vol. %	30 s
CO 传感器	0 至 4000 ppm	1 ppm	60 s
环境CO	0 至 4000 ppm	1 ppm	60 s
燃烧效率 (Eta)	0 至 120 %	0.1 %	-
烟气损失	0 至 99.9 %	0.1 %	-

其他

储存温度	-20 至 +50 °C
工作温度	-5 至 +45 °C
供电	1500 mAh可充电电池 5V/1A充电器
内存	无

显示	7行
重量 (含探针)	约660 g
尺寸	201 x 83 x 44 mm



德图中国总部

德图仪器国际贸易(上海)有限公司

全国热线: 400 882 7833

www.testo.com.cn

地址: 上海市松江区莘砖公路258号34号楼15楼

邮编: 201612

传真: 021-6482 9968

电邮: info@testo.com.cn



- 延长保修
- 维护保养协议
- 样机出借