

德国德图testo 320燃烧效率分析仪 烟气分析仪

产品名称	德国德图testo 320燃烧效率分析仪 烟气分析仪
公司名称	深圳市金展科技有限公司
价格	11000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:TESTO/德图 型号:testo320
公司地址	深圳市福田区深南中路3018号世纪汇都会轩3708
联系电话	0755-83686882 18575671298

产品详情

testo 320烟气分析仪介绍

全新的testo 320是一台高质量的测量仪器，可进行高效的烟气分析。其应用广泛，可作为供暖系统故障排除、法定限值监测或日常维护工作的可靠伙伴。testo 320的测量菜单结构清晰。按照国别不同，仪器内存储了不同的标准化的菜单程序。这些标准化的程序有效简化了您的测量操作。加之高分辨率的显示屏，可便捷地实现用户友好的产品特性。

德图testo 320燃烧效率分析仪特点

- 1.高分辨率图形显示屏
- 2.传感器监测
- 3.传感器自动调零
- 4.锂离子可充电电池
- 5.仪器背部带有磁吸
- 6.探针过滤芯可轻松更换
- 7.存储多达500个测量数据
- 8.可通过探针接头，快速便捷地更换探针
- 9.用户可自行更换传感器

10.组合式探针，灵活方便

11.丰富的探头群

德图testo 320烟气分析仪规格

烟气温度	-20~+50
操作温度	-5~+45
重量	573 g
尺寸	240 × 85 × 65 mm
电源	充电电池组3.7 v / 2.4 ah电源6 v / 1.2 a
内存	500组数据
显示	彩色图形显示，240 × 320像素
温度测量	
量程	-40 - +1200
精度	± 0.5 ° c (0 - +100) ± 0.5%读数(其余量程)
分辨率	0.1 (-40 - +999,9)1 (其余量程)
抽力测量	
量程	-9.99 - +40 hpa
精度	± 0.02 hpa或 ± 5%测量值(-0.5 - +0.6 hpa) ± 0.03 hpa (+0.61 - +3 hpa) ± 1.5%测量值(+3.01 - +40 hpa)
分辨率	0.01 hpa；使用精准抽力选项0.001 hpa
压力测量	
量程	0 - +300 hpa
精度	± 0.5 hpa (0 - +50 hpa) ± 1 %测量值(50.1 - 100 hpa) ± 1.5 % 测量值(100.1 - 300 hpa)
分辨率	0.1 hpa；使用精准抽力选项0.01 hpa
o2测量	
量程	0 ~ +21vol.% o2
精度	± 0.2 vol.%
分辨率	0.1 vol.%
co测量(无h2补偿)	
量程	0 ~ +4000 ppm co
精度	± 20 ppm (0 - 400 ppm) ± 5%测量值(401 - 2000 ppm) ± 10%测量值 (2001 - 4000 ppm)
分辨率	1 ppm
co测量(h2补偿)	
量程	0 ~ +8000 ppm co
精度	± 10 ppm或 ± 10%测量值 (0 - 200 ppm) ± 20 ppm 或 ± 5%测量值 (201 - 2000 ppm) ± 10%测量值 (2001 - 8000 ppm)
分辨率	1 ppm co
选配 colow 测量	
量程	0 ~ +500 ppm co
精度	± 2 ppm (0 - 39 ppm) ± 5%测量值(40 - 500 ppm)
分辨率	0.1 ppm co
环境 co测量(使用co探头)	
量程	0 ~ +500 ppm
精度	± 5 ppm (0 - 100 ppm) ± 5%测量值(>100 ppm)

分辨率	1 ppm	
可燃气体检漏测试(使用气体检漏探头)		
量程	0 - 10,000 ppm ch4 / c3h8	
报警信号	光学显示(led)蜂鸣器声音报警	
环境co2测量 (使用环境co2探头)		
量程	0 - 1 vol. %0 - 10,000 ppm	
精度	± 50 ppm或 ± 2% 测量值(0 - 5000 ppm) ± 100 ppm 或 ± 3% 测量值(5001 - 100000 ppm)	
co2 ,由o2计算		
显示范围	0 - co2 max	
精度	± 0.2 vol. %	
分辨率	0.1 vol. %	
燃烧效率(eta)		
量程	0 - 120%	
分辨率	0.1%	
烟气损失		
量程	0 - 99.9%	
分辨率	0.1%	

testo 320烟气分析仪图片

本产品的加工定制是否，品牌是TESTO/德图，型号是testo320，类型是烟气燃烧效率分析仪，测量范围是0-120%，测量对象是燃烧效率，烟气损失等参数，分辨率是0.1vol.%，精度是±0.2Vol.%，解析度是0.1vol.%，尺寸是240×85×65mm（mm），重量是0.573（g）