

CO 报警仪



安全CO浓度检测

testo 315-2 CO报警仪,精确监测环境空气中CO浓度。锅炉安全燃烧时检测有效的CO排放。

testo红外打印机实现带日期,时间和报警极限值的打印功能。

- 可靠的CO报警
- 调整不同的报警极限值
- 带日期/时间的打印功能
- 配有保护软套,防尘、防撞击



通过 testo545红外打印机现场快速打印

testo 315-2

testo 315-2 CO 报警仪,包括电池和标定证书

Part no. 0632 0317



打印
0 ~ 2,000 ppm



ppm
CO

配件订货号

Part no.

CO 烟气探头,用于测量烟气中CO含量	0554 3154
9V 充电电池	0515 0025
9V 充电电池充电器 用于对0515 0025充电电池充电	0554 0025
保护软套 防尘、防撞击	0516 0443
磁性夹	0554 0407
扣件组	0554 0398
备用过滤器(10个) 用于CO烟气探头	0554 0040
备用过滤器,用于更换CO探头内的NOx传感器	0554 3167
testo打印机,包括1卷热敏打印纸和4节AA电池 用于现场打印	0554 0545
打印机充电器(包括4节标准充电电池)	0554 0110
备用热敏打印纸(6卷/盒)	0554 0569
备用热敏打印纸(6卷/盒) 打印效果持久保持长达10年	0554 0568
仪器盒 用于安全有序地存放测量仪器	0516 0191
仪器箱(塑料) 用于安全有序地存放测量仪器和配件	0516 3120
ISO 标定证书/烟气 标定点为2.5%O ₂ ;100和1000ppm CO;800ppm NO;80ppm NO ₂ ;1000ppm SO ₂	0520 0003
ISO 标定证书/CO CO 探头;标定点为0;80ppm	0520 0039

推荐配置:

testo 315-2, CO 报警套装



testo 315-2 CO 报警仪,带
电池和标定证书

保护软套

仪器盒

技术数据

量程	0...+2000 ppm CO	显示器	LCD, 2行
精度 ±1 数位	±10% of mv (+100...+2000 ppm CO) ±10 ppm CO (0...+100 ppm CO)	材料外壳	ABS
分辨率	1 ppm CO (0...+2000 ppm CO)	操作温度	+5...+45 °C
		电池类型	9V 块状电池
		尺寸	215x68x47 mm
		重量	400 g
		保修期	1 年
		警报极限值	50/100/500ppm
		显示报警	超过极限值时,发出声报警和显示报警
		调零	开机时自动调零