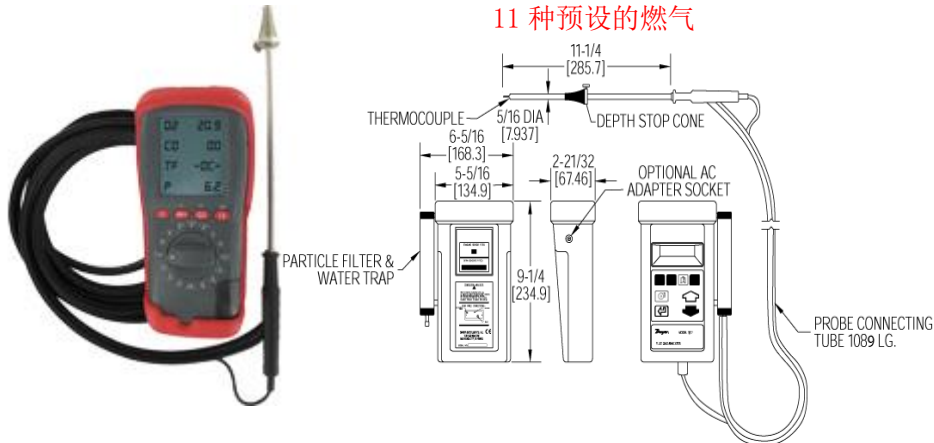


## 1207A 型 手持式烟气分析仪 11 种预设的燃气



1207A 型手持式烟气分析仪可以调节锅炉到最佳工况并且符合排放标准。它能够迅速测量并计算所有参数实现精确的烟气分析。可同时显示八种由用户选择的不同的测量值。1207 型分析仪可存储带有时间和日期的 150 条燃烧测试数据并且可以将数据传输给打印机或 IBM 兼容 PC 机，用于做进一步分析。它还有 11 种预设的燃气，自校准，CO 含量在 1000ppm 时报警。可选的 NO<sub>x</sub> 传感器可测量一氧化氮。还包括探头，保护套管，110VAC 电源转换器，携带箱和操作手册。

### 技术指标

范围：O<sub>2</sub>:0-21%；CO:0-4000ppm；CO<sub>2</sub>:0-99.9%；NO:0-5000ppm；温度（烟气）：32-1112°F（0-600°C）；效率:0-99.9%；毒化指数:0-99.9%；过量空气:0-2885%

精度：O<sub>2</sub>: ± 0.2%；CO: ± 20ppm<400ppm, ± 5%>400ppm；CO<sub>2</sub>: ± 3% of rdg.；NO: ± 5ppm<100ppm, ± 5%>100ppm；温度: ± 5°F (± 2°C), 0.3% of rdg.；

效率: ± 1.0% of rdg.,

毒化指数: ± 0.01；过量空气: ± 0.2%

分辨率：O<sub>2</sub>:0.1%；CO:1ppm；CO<sub>2</sub>:0.1%；NO:1ppm；温度: 1.0°F/C;效率与过量空气: 0.1%；毒化指数: 0.01%

运行环境

温度: 32-104°F (0-40°C)

电源: 110VAC 转换器 (220VAC 可选)

计算机配置: IBM 兼容 386 以上; Windows™3.1 以上版本带 2mB RAM 和 2mB 的硬盘空间, 一个串口

预设燃料: 天然气, 民用燃气, 轻油, 重油, 焦炭, 煤, 无烟煤, 丙烷, 丁烷, Kinsale 气, 和 Gascor

探头: 长 11-1/4" (28.6cm), 不锈钢, K 型热电偶, 9 ft (3m) 氯丁橡胶软管

重量: 1.71b (0.77 kg)

机构认证: CE

**型号 1207A 手持式烟气分析仪**

**附件 1207A-SP 红外线打印机**

**1207A-PP 打印纸**

**1207A-RF 备用过滤器**