

# PF-300便携式总烃/非甲烷总烃现场测试仪

产品名称	PF-300便携式总烃/非甲烷总烃现场测试仪
公司名称	青岛绿蓝环保技术有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:绿蓝环保 型号:PF-300 产地:青岛
公司地址	山东省青岛市李沧区大崂路666号3号楼
联系电话	18562880881 18562696989

## 产品详情

### 产品简介：

意大利Pollution公司生产的PF-300便携式总烃/非甲烷总烃分析仪，采用符合EN13526、EN12619、EPA Method 25A、HJ/T38-1999标准的氢火焰离子化检测器（FID）检测技术，测量气体中的总烃/非甲烷总烃，可广泛用于固定污染源烟气排放、热反应器和燃烧装置排放、汽车尾气排放、天然气、环境空气甚至包括医疗行业麻醉气体的监测等。该仪器获得了欧盟TUV认证。

PF-300测量非甲烷总烃除需要采用全程加热FID技术的主机外，还配置高温催化装置。主机测得总烃值，配合高温催化装置测得甲烷值，两者的差值即是非甲烷总烃数值。

PF-300是一款真正意义上的轻便、紧凑、安全性好、使用方便的便携式现场非甲烷总烃测试仪。

### 主要特点：

**便携：**主机交直流供电，含电池重量仅13 kg，用于现场连续监测。

**人员安全：**独特的金属氢化物技术，大大减小氢储罐的尺寸，内置于主机可实现30小时现场连续监测。同时固态金属氢化物的存储方式使得整个仪器可用于汽车或飞机运输，方便安全。

**数据准确：**完全加热型FID，与样气接触的所有部件全部加热到180 以上，包括检测器、气体管路及阀门等，可消除所有冷点并避免局部样品冷凝，耐高温高湿的烟道现场环境。

**结构紧凑：**主机集成了分析所需要的所有关键部件，包括将零气（清洁空气）与标气集成到主机中，无须另外携带高压气体瓶。

**使用方便：**集成微处理器自动控制参数，可保存连续30天的测量数据，使用USB进行数据存储与下载。