

日本HORIBA便携式NOx分析仪 MEXA-720NOx

产品名称	日本HORIBA便携式NOx分析仪 MEXA-720NOx
公司名称	广州文明机电有限公司
价格	120000.00/台
规格参数	
公司地址	广州市白云区广园中路206-208号新纪元商贸大厦B15-16
联系电话	86-02086372297

产品详情

概要 便携式NOx-A/F分析仪 MEXA-720NOx是检测发动机排放中NOx的最佳便携式分析仪。该设备不仅可以检测NOx浓度，还可以同时检测空燃比(A/F)、空气过量系数()、氧气浓度，可以满足发动机以及催化剂的研究开发需求。

特征 只有原来1/3的小巧机身

可以满足发动机检测的多样化需求

发动机的研究开发 催化剂的研究开发 NOx A/F()的简易检验 车载检测
使用起来方便自如，用法多种多样

小巧 质量轻 紧凑(本公司以往产品的1/3) 操作、维护、保养简便 可以纵向安装的机身设计
由于是独特的直插式氧化锆陶瓷传感器，所以

可以同时检测NOx、A/F()、O2 小巧、质量轻，也可以车载 采样不会导致延迟，高速响应
传感器均有出厂精度标定 规格 检测对象 汽车以及船舶发动机中排放出来的气体中所含有的NOx浓度
、空燃比(A/F)、空气过量系数()以及氧气浓度(O2) 检测成分 NOx 、A/F、 、O2 量程
NOx: 0 ~ 3000 ppm A/F: 9.5 ~ 200 : 0.65 ~ 13.7 O2: 0 ~ 25vol% 显示范围 NOx: 0 ~ 5000 ppm A/F:
3.99 ~ 500.00 : 0.275 ~ 30.000 O2: 0.00 ~ 50.00vol% NOx、A/F、 、O2可任选显示 响应时间T63
0.7秒以下 暖机时间 3分钟 模拟输出 DC: 0 ~ 5V 双通道 数据输出 RS-232C
使用环境(放大器部) 5 ~ 45 电源 DC 12 ~ 30V 50W(AC为可选项) 外形尺寸
130(W) × 75(H) × 200(D)mm 质量 约1kg 检测气体温度 -7 ~ 800 传感器固定螺栓
M18 × P1.5 紧固扭矩 40 ± 5 N · m 传感器电缆线 10m 可选项
AC电源装置、标定装置、传感器固定螺母、紧固螺栓、RS-232C电缆线、直插传感器用探针管

NOx检测适用于柴油发动机以及稀薄燃烧发动机