

高精度多组分NDIR气体红外分析仪-

产品名称	高精度多组分NDIR气体红外分析仪-
公司名称	大连唯恩测控技术有限公司
价格	87000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:日本检测器 型号:BE15-22
公司地址	辽宁省大连市沙河口区锦华北园49号5单元3层1号
联系电话	18698733199

产品详情

介绍：

采用非分光红外原理，仪器结构是全对称形式，可抑制非测量信号干扰。测量池可以拆卸清洗，延长仪器使用寿命。分析仪采用微流量检测器测量技术，体积小，灵敏度高，不怕振动。可用在防爆场所。

最小允许量程：

测量范围从0 ~ 50ppm到100%量程，每种组分有4种自定义量程范围

氧气测量范围从0 ~ 1%至100%

技术参数：检测对象：co，co2，no，so2，ch4以及其他碳氢化合物。测量量程：4个量程
量程自动切换 最小量程：co：0-10ppm co2：0-5 ppm 测量漂移：± 1%fs/周模拟输出：0/2/4-20ma
最大负载750 响应时间：< 3秒线性误差：± 0.5% fs电源：220vac ± 10% 50-60hz

本产品的加工定制是是，品牌是日本检测器，型号是BE15-22，测量范围是0-100%，测量对象是CO/CO2/

C3H8/NO/O2，测量精度是1%，尺寸是480X480X300（mm），重量是9（kg），电源是40W，价格说明是组份及量程不同，价格有一定差异；一到三个红外通道外加氧测量，外形尺寸是19寸标准机架安装，或PORTABLE