

# RI-411A型红外线气体分析仪,CO2浓度检测

产品名称	RI-411A型红外线气体分析仪,CO2浓度检测
公司名称	北京宇成伟业科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:RI-411A 测量范围:0~4,975ppm,0-1,990vol%vol% , 0-9,950ppm,0-4,975vol%
公司地址	北京市海淀区牡丹园北里甲2号楼3层307室
联系电话	86 010 62365880 13426201838

## 产品详情

特点： 内装微机自动程序 带自动照明 可检测平均浓度值 提供记录输出接口规格：

检测原理	非分散型红外线方式
检测气体	大气中的co2
检测范围	0~4,975ppm,0-1,990vol%vol%0-9,950ppm,0-4,975vol%0-9,950vol%
指示精度	± 2%f.s以内
浓度指示	连续检测：数字方式直接表示平均值检测：1, 3, 15分钟的平均值直接表示
报警方式	起量程，电池低电压，计算结束
使用温度范围	-10 ~+40
电池使用时间	6节干电池或ni-cd/约4小时(可用ac连接器)
尺寸.重量	230(w) × 113(h) × 190(d)mm 约2.4kg

本产品的品牌是RIKEN/理研，型号是RI-411A，测量范围是0~4,975ppm,0-1,990vol%vol%，0-9,950ppm,0-4,975vol%，测量对象是大气中的CO2，测量精度是± 2%F.S以内，电压是6节干电池或Ni-Cd（v），电源是6节干电池或Ni-Cd