

理研RIKEN光波干涉气体监测仪FI-8000

产品名称	理研RIKEN光波干涉气体监测仪FI-8000
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理研RIKEN 型号:FI-8000 产地:日本
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之龙科技园科技2层GR10
联系电话	13632692504 13632692504

产品详情

光波干涉气体监测仪

FI-8000

长处

一个单元最多可测量8种气体/可选择1种吸入方法内置泵自动抽吸/手动抽吸/手动抽吸器间歇测量模式（仅限自动抽吸型）记录浓度值和时间，可在主机上确认气体浓度的变化易于阅读的大液晶屏清晰显示测量气体类型、气体浓度、测量单位和电池电量。

检测方法
检测原理
检测范围
防爆类型
防爆等级
防护等级
认证

吸力
光波干扰
取决于要检测的气体
本质安全型防爆结构
Ex ia II.C T4
相当于IP67
家用防爆、防爆、IECEX

CE标志	电磁兼容指令、ATEX 指令、RoHS 指令
权力	干电池单元（3 节 AA 碱性电池）或锂离子电池单元（可选）
连续使用时间	【泵吸力型】使用干电池时：约12小时，使用充电电池时：约18小时 【手动抽吸式】使用干电池时：约16小时，使用充电电池时：约18小时
外部尺寸	约154（宽）×127（高）×81（深）mm
质量	含干电池：约1.1公斤 带充电电池：约1.2公斤
工作温度范围	-20 ° C~+50 ° C（无突然变化）
工作湿度范围	0~95%相对湿度（无冷凝）