

台式残氧仪 顶空分析仪 气体分析仪

产品名称	台式残氧仪 顶空分析仪 气体分析仪
公司名称	上海锡禄机电设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:德国WITT 型号:MAPY 4.0 产地:德国
公司地址	上海市金山区金山卫镇秋实路688号1号楼5单元152室D座
联系电话	021-54299810 18901737068

产品详情

MAPY4.0 O2/CO2

MAPY 4.0可选用单测O2、CO2或同时测O2/CO2

气体分析仪用于食品包装及医药包装用气进行监控，可实现持续的在线分析或利用探针进行取样分析，比如用于食品包装。它的灵活的功能选项能为您的产品质量及生产效率提供保障。

功能

- 顶空残氧/O2，CO2分析
- 真空度测试
- N2纯度验证

优点

- 只需极少的样气即可进行准确的分析(例如食品包装)
- 在取样模式下响应速度快
- 直观/大型彩显触控屏幕操作简单
- 内置压力补偿装置确保分析结果稳定可靠及精确度更高
- 传感器校准简易

- 根据所设限值进行持续在线分析
- 当超过限值时产生报警，并引发一个开关量输出，触发自动停止系统以避免出现质量问题
- 防喷溅水不锈钢的机身易清洁

USB接口，可直接使用U盘传递数据

- 以太网接口用于网络连接
- 声音报警
- 检测数据储存
- 测量结果根据产品名称分类管理
- 操作人员信息管理

优选项

- 全自动校准
- 软件WITT-LOGGER用于利用计算机处理测量数据，包括专用数据接线(详见具体说明)
- 分离式热感数据打印机
- 各种信号输出接口的转换接头
- 针对更高入口气体压力可订制特殊版本分析仪
- 可选条码阅读器读入产品及操作人员数据

型号	MAPY4.0
气体	O ₂ 、CO ₂ 或O ₂ /CO ₂
温度(气体/环境)	0 至 + 40
气体接口	
持续在线分析	内径为4 mm 的软管(吸入式) 内置取气泵
取样测量	针式(吸入式) 内置取气泵
气体入口压力	0.3 bar
报警输出	两个开关量输出(可调)，可设定大/小限值
通讯端口	RS 232通讯口以 ASCII码输出日期，时间，检测值
	USB 接口进行产品, 用户信息数据传递
	RJ45 以太网 FTP服务器用于对参数设定，产品及用户数据进行处理软件升级

机身
重量
外形尺寸 (HxbxT) 带手提
电源电压

模拟输出 4-20 mA 或 0-10 V
不锈钢, 防喷溅水
约13.5 kg
约110 x 300 x 260 mm
230 V AC 50 / 60 Hz

电流
标准/制造规范

110 V AC 50 / 60 Hz
230 V AC / 0,12 A
企业通过 ISO9001:2000, ISO14001及ISO22000认证

欧盟CE-认证规则:

- EMC 2004/108/EC

- 低压规范 2006/95/EC