

# 美国华瑞PGM-7340智能型VOC检测仪

产品名称	美国华瑞PGM-7340智能型VOC检测仪
公司名称	青岛大森环保设备有限公司
价格	32000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:华瑞 型号:PGM-7340
公司地址	青岛市辽宁路228号
联系电话	0532-83803010 15610558730

## 产品详情

尺寸:	255 × 76 × 64 mm
重量:	738g (含锂电池)
采样方式:	泵吸式
外壳材质:	工程塑料, 橡胶外套
防护等级:	ip66 (开机) / ip67 (关机), 完全防尘, 可水淋
抗电磁辐射:	emi/rf等级: emc directive 2004/108/eec
工作温度:	-20 ~ 50
环境湿度:	0% ~ 95%相对湿度 (无冷凝)
atex认证:	ii 1g eex ia iic t4
ul/cul/csa认证:	class i, division 1, group a, b, c, d
iecex认证:	ex ia iic t4
显示屏:	大屏幕图形lcd显示、带自动背景灯
显示语言:	中文/英语+符号
显示内容:	实时检测值、twa值、stel值、峰值、电池电压、日期时间、温度
按键:	1个操作键、2个功能键、1个照明灯开关
报警方式:	95db/30cm蜂鸣器, 红色led
报警信号:	气体超标、电池电压不足、传感器故障、电池电量不足报警
报警点设置:	单独设置twa、stel和高/低报警限值
数据存储:	内置存储260000点的数据容量(1分钟间隔约2个月)记录内容包括日期、时间、序列号、用户id、检测点i

	d等
采样间隔:	1-3600秒可调
数据通讯:	usb ( 通过底座 )、rs232 ( 通过旅行充电器 )、可选 内置蓝牙模块下载检测数据、上传仪器参数设定； 可选内置无线模块实现无线数据传输
采样泵流速:	450cc/min ~ 550cc/min
电池:	4.2v/3300mah可充电锂离子电池，碱性电池盒使用4 个aa电池
运行时间:	可连续工作16小时（视工作环境和频率）
充电时间:	8小时
标定方式:	两点/三点式零点/扩展标定
传感器配置:	标配10.6ev（可选9.8/11.7ev）紫外灯的pid传感器
传感器参数:	uv灯类型 检测范围 分辨率 10.6ev 1ppb ~ 10000ppm 1ppb 9.8ev 0.01ppm ~ 5000ppm 10ppb 11.7ev 0.1ppm ~ 2000ppm 10ppb 响应时间（t90）：2s检测精度：10- 2000ppm异丁烯标定点的±3%

本产品的加工定制是是，品牌是华瑞，型号是PGM-7340，测量范围是见明细，测量对象是见明细，测量精度是见明细，尺寸是见明细（mm），重量是见明细（kg），电源是见明细