

# PhoCheck+1000EX便携式VOC气体检测仪

产品名称	PhoCheck+1000EX便携式VOC气体检测仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:ION 型号:1000EX VOC检测 仪器:PhoCheck+
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

## 产品详情

### PhoCheck+1000EX便携式VOC气体检测仪

产品简介：高灵敏度防潮湿的PhoCheck+采用了格栅电极技术，可探测ppb级低浓度的VOC产品特点：格栅电极技术提供高灵敏度，能有效防止潮湿和污染检测量程：1ppb-10,000ppm检测主要的工业VOC，超过450种气体本质安全，可用于易燃易爆区域健康安全模式测量STEL和TWA可选择读数查看方式 – 数字或实时曲线国际通用的图标界面和菜单自动、连续储存数据（可储存超过130,000个读数）使用IRDA红外连接进行快速、简便的数据传输操作简便的智能IonPC软件，用于数据下载、分析和参数设置仪器可从低版本升级为高版本，并可升级至更高配置的FirstCheck+系列

电池	干电池4 × AA碱性电池20小时NIMH可充电电池20小时
较大测量范围	1 ppb to 10,000 ppm 0.01 to 10,000 mg/m <sup>3</sup>
反应	T90 ~ 1秒响应和恢复
精确度	读数的 ± 5%，或者 ± 1个数字
线形	± 5%
操作温度	-20 to +60 ° C (-13 to 140 ° C)
储存温度	-20 to +70 ° C (-13 to +158 ° F)
数据记录	每秒自动记录含有时间日期标识的读数8兆自动连续记录检测数据可储存超过130,000个读数的STEL及TWA数值用户可自定义储存区域关机后数据仍被保存，避免丢失。储存的数据可通过软件进行分析。
报警	LED 闪烁和90分贝（10厘米）声音报警*预设的TWAH和STEL*预设的250+气体和混合气体
造材料	储存箱聚丙烯内嵌泡沫PhoCheck可传导树脂基的聚丙烯箱体
尺寸	箱420 mm (16.5") x 320 mm (12.5") x 97 mm (3.8")无探针仪器340 mm (13.5") x 60 mm (2.3")
重量	仪器0.58 kg (1.3 lb)包装好3.0 kg (6.6 lb)
EMC测试	To EN61000-6-3 & EN61000-6-1 2001
所有说明	基于100ppm异丁烯，20 ° C and 90% RH和到3000 ppm的空气下校准

