

# PhoCheck1000型PID光离子化VOC检测仪

产品名称	PhoCheck1000型PID光离子化VOC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:PhoCheck1000 检测气体:VOC
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

## 产品详情

### [PhoCheck1000型便携式PID光离子化VOC检测仪](#)

产品特点：

量程从1ppb到10000ppm

，具备大量程的气体检测能力2种查看模式—大数字或实时图形“隔离电极”技术可对湿度补偿对于探测气体快速反应和恢复250+种设置气体和混合气体图标菜单，免除翻译困难本质安全，可用于易燃易爆区在屏幕上用图表直接查看储存数据不间断数据日志功能，记录真正可追溯数据健康和安模式监测STEL和TWA通过IRDA上存和下载数据到电脑，通过容易使用的软件分析数据

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起全模式下的STEL及TWA数值用户可自定义储存区域关机后数据仍被保存，遇到电脑上以专用软件进行分析。

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

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") mm (1.9")

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

\* 型号有气体决定