

# 日本新宇宙XP-329IIIR便携式臭气检测仪 检测各种香气臭气成分

产品名称	日本新宇宙XP-329IIIR便携式臭气检测仪 检测各种香气臭气成分
公司名称	青岛海伯环保科技有限公司
价格	26000.00/台
规格参数	品牌:日本新宇宙
公司地址	山东省青岛市李沧区北园路7号院内南侧办公楼207-2室(注册地址)
联系电话	15689129916

## 产品详情

日本新宇宙XP-329IIIR便携式臭气检测仪 检测各种香气臭气成分

日本新宇宙XP-329IIIR便携式臭气检测仪

一个孩子妈自述

送孩子去学画画，一是因为她喜欢，二是因为不想让她长大象我一样，做个手抄报都无从下手

喜欢是一种热爱，坚持是一种美好！！！！

言归正传

感谢您阅读并了解便携式气味传感器XP-329 。

在我们的周围充满了“气味”。日常生活中，我们被食物的气味、工厂的废气臭、花和香水的香味等“气味”所包围。并且，“气味”一般并不是只停留在一处，而是随着空气的流动而飘散。

人类一般很容易闻出(一种)“气味”，但实际这种气味是由各种物质混合而形成的。气味的物质通过相互混杂而形成不同的“气味”，有的进一步增强，有的相互抵消，几乎嗅不出来。

功能完善、便于使用的XP-329 可以捕捉到ppb等级(10亿分之一)时刻变化的“气味”，可以“0000”~“20000”的数码数字及臭气指数[相当值]显示人类嗅觉难以感知的微妙变化。

注意事项！！

本机非防爆构造。请在非危险场所使用。

本机不得吸入下述气体。否则会损坏传感器和中毒。

- 强烈气味及高浓度气体(特别是硫化物) · 油雾等蒸气
- 喷发剂 · 硅酮类粘接剂 · 硅酮管等产生的硅酮化合物
- 香烟烟雾等颗粒状高浓度焦油 · 高浓度氟化物及强酸物质
- 含氯的卤化物 · 臭氧、NOx等氧化性气体

说明：

气味

气味包括表示香气的“香味”和臭气的“臭味”。

在这里，将“香味”和“臭味”统称为气味。

洁净空气

利用活性炭过滤器净化的干净空气。

零位调整(零位设定)

在测量前，吸入洁净空气，设定作为测量标准的零位。

监控模式

连续适时显示测量值的测量模式。

平时在测量值的下部显示峰值。

批(BATCH)模式

显示1分钟峰值的测量模式。

等级(LEVEL)显示

以“0000”～“2000”的数码数字显示气味的强弱。

所谓等级值是指以等级显示测量的数值。

臭气指数(INDEX)显示

以臭气指数换算表对利用气味传感器测量的数据进行转换后的臭气指数[相当值]。以“00”～“40”的数码数字进行显示。

所谓臭气指数在恶臭防止法中的定义是“利用无味的空气稀释到感觉不到臭味时稀释倍数乘10的数值”。具体采用三点比较式臭袋法，称为面板的被试验者嗅事前准备好的3个袋子，选出一个装有气味的袋子，利用无味空气缓缓稀释，直至嗅不出装有气味的袋子时的稀释倍数表示气味的浓度。

该稀释倍数称为臭气浓度。取该臭气浓度的对数，乘10便是臭气指数。换算公式是，

臭气指数 =  $10 \times 10^{\lg \text{臭气浓度}}$

本机的臭气指数(INDEX)显示以显示相当于嗅觉测量法的臭气指数的数值。

日本新宇宙XP-329IIR便携式臭气检测仪的产品介绍及参数展示：

XP-329 R 便携式气味传感器特长：

气味的强弱，检测时能以数字即刻显示。

具备数字存贮功能，可将测定值取出输入电脑。

“水平”和“臭气指数(相当值)”可进行切换。

以条形图的形式告知维护时间。

XP-329 R 便携式气味传感器用途：

检查确认脱臭装置及空气清洁机的性能。

工厂排气臭味及下水、排水的臭气测定。

各种食品及香辣调味料的质量管理

XP-329 R 便携式气味传感器规格：

型号：XP-329 R

测定对象：各种香气、臭气成分

测定原理：高灵敏度氧化钒系热丝型烧结半导体式

表示方法：LCD数字显示(64 × 128点阵)(测定值、使用模式、电池水平、数据存贮数、传感器输出水平条形、通信频道内容等)

测定范围：水平显示时：0 ~ 2000

显示臭气指数时：0 ~ (40)[水平显示的2000的相当值以内]

测定模式：监视/分批处理 两种模式

臭气指数变换表：可输入\*\*\*3个表(工厂出厂时：参照1表)；涂装臭气(参考)

连接端子：模拟输出端子

显示水平时：相对于0000 ~ 2000 DC0 ~ 200mV

显示臭气指数时：相对于00 ~ 40以5 mV刻度为DC0 ~ 200mV

数字输出输入端子:(RS 232C)

数据存贮容量：监视模式：\*\*\*8188数据；分批处理模式：\*\*\*4095数据

使用温湿度范围：温度：0 ~ 40 湿度：10 ~ 80%RH(但不得结露)

尺寸:W84 × H275 × D40mm(不包括突起部)

重量:约640g(含电池)

电源:5号碱性干电池4个、附属专用AC转接器(AC100V)

电池寿命:连续使用8小时以上(碱性干电池、常温常湿、Air显示吸引状态)

电池电压显示及电子音功能 提示电池寿命

标准附件:活性炭过滤器、排放过滤器、吸引配件、管子用金属盖、充电AC适配器、搬运箱、带连接器的输出电缆线、通信软件包(CD)、5号碱性干电池4节、特氟隆管、过滤器片(10枚)2套、活性炭2袋