

# 制药行业专业推荐的药品包装残氧仪符合ASTM F2714-08

产品名称	制药行业专业推荐的药品包装残氧仪符合ASTM F2714-08
公司名称	上海奇宜仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区金齐路868号2593室
联系电话	021-61558069 13296018069

## 产品详情

### [进口顶空分析仪](#)

，也可称为溶解氧检测仪。该类型只需要进测氧处，扫描一下就可得到精准的顶空残氧量和溶解氧含量。该溶解氧检测仪/[顶空分析仪](#)是首要面向制药职业研究开发的便携式仪器。

德国进口的此类型[顶空分析仪](#)Microx 4 trace，能够独立运用、手持便携的荧光法剖析仪。它可配多种探头，进行非侵入式的检测。探头类型有：微型氧传感器（200m 光纤）、小型氧探针（1mm 光纤）等。该进口的顶空剖析类型可兼容PSt7 氧传感器和 PSt8 痕量氧传感器，检测氧含量可精确3-15ppb。

德国进口[顶空分析仪](#)/溶解氧剖析仪产品特性:

- 1) 可配置非侵入式测氧贴片、小型氧探针和微型氧传感器
- 2) 便捷迅速扫描传感器校准二维码，进行主动校准
- 3) 温度、压力和盐分补偿
- 4) 产品轻便、防水设计，外壳耐磨
- 5) 耗电量低，合适长时间丈量
- 6) 可兼容数据库支撑的软件，同时控制多个设备

德国进口[顶空分析仪](#)/溶解氧剖析仪产品设计:

- 1) 彩色显示屏，操作键简略易懂，触感灵敏，戴手套也可容易操作
- 2) 可根据检测环境，选择“干燥”或“潮湿”。温度、压力、含氧量度也相应主动改换

3) 该产品耗电量低。充满电的状态下，可接连近半年的残氧检测（丈量距离 30 分钟）

4) 数据存储空间大，可供长时间丈量的数据存储需求

德国进口[顶空分析仪](#)传感器/溶解氧剖析 兼容介绍:

该类型产品可兼容 非入侵式测氧传感器(PSt7-10 和PSt8-10 型)、 小型氧探针(PSt7-10 和 PSt8-10 型)和 微型氧传感器（ PSt7-02 和 PSt8-02 型）。

可兼容的传感器包含：测氧贴片、小型氧探针、测氧流转管、伸缩式针状微型氧传感器（容器氧渗透性丈量、刺进生物安排内部丈量等）、暴露式微型氧传感器（合适客户定制化集成）等等。所有传感器都配有一个二维码，运用测氧仪上集成的二维码读取传感器，仅需扫一次，便可对传感器进行识别和主动校准。内置数据管理体系答应存储多达 100 个传感器的丈量数据。

德国进口[顶空分析仪](#)/溶解氧剖析仪 软件介绍:

该类型产品随机附送数据管理软件。传感器信息、用户信息和丈量数据可在光纤测氧仪和电脑间快速传输。数据管理和导出使得数据剖析更加便利快捷。软件有扩展版本可选，额外添加数据库支撑功能，能够同时控制多个测氧仪，便利树立传感器丈量网络。

德国进口[顶空分析仪](#)/溶解氧剖析仪适用范围:

1) 生物学及环境科学研究

此产品是野外丈量的工具，可用于气态氧及溶解氧丈量。与不同类型的小型氧探针或微型氧传感器联用，可应用于水质评价、呼吸丈量或生物安排内部氧气丈量等需要精准氧气丈量的范畴。防溅水、巩固的外壳使其可在恶劣的环境中运用。智能化能耗管理使其合适长时间丈量，大存储容量和图形化界面使其能够进行多种数据剖析。

2) 制药业

3) 食品包装业