

# 奥地利OPT-880激光氧分析仪 光学氧分析仪

产品名称	奥地利OPT-880激光氧分析仪 光学氧分析仪
公司名称	英肖仪器仪表（上海）有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:奥地利TecSense 型号:OPT-880 产地:奥地利
公司地址	上海市虹口区广纪路173号1001-1007室161W
联系电话	17317608376

## 产品详情

产品简介：OPT-880激光氧分析仪 光学氧分析仪是奥地利的新产品，该产品可测试腐蚀性气体中的氧气含量，满足苛刻工业条件下的氧气含量准确测量，测试范围0-1%，0-100%，OPT-880激光氧分析仪 光学氧分析仪防爆设计。

详细介绍：

### OPT-880激光氧分析仪 光学氧分析仪

OPT-880激光氧分析仪 光学氧分析仪是一种测量气体内氧浓度的光学设备，该仪器包括安装在电子设备外壳内的一个测量探头，常用于惰性气体发生器、发酵和堆肥工艺监视、烟道气体测量、惰性气体密封和严格环境下的氧缺乏监视。

### OPT-880激光氧分析仪 光学氧分析仪产品特点

- 可选的采样室用于高温处理，压力提升以及极其恶劣的

机械环境直接接触式探头或采样室选项；

- 耐受腐蚀性化学气体；
- 耐受极湿环境甚至液态水；
- 维护量低；
- 预防性维护诊断；
- 加热的光学表面防止结露；

· 不锈钢网孔过滤装置和可选的多孔渗水PTFE过滤器使得光学探头防灰、防尘。而且，PC68的智能测量算法进一步降低了污染物所造成的影响并可在测量性能受到影响前发出维护提示；

· 传感器采用的TDL技术是当今市场最高端的技术之一。TDL的原理是测量激光束在样气中的衰减，调整氧分子的波长到某一特定值来感应激光中的氧气。因此，测量到的衰减量就只针对通过光束的氧气含量的衰减。

#### OPT-880激光氧分析仪 光学氧分析仪技术参数

测试范围：0-1%，0-100%

响应时间：小于1S

模拟输出：4-20mA

数字输出：RS232

电源：24V，小于10W

环境温度：-30/+60

防爆等级：ExdIICT5

重复性：1%

精度：1%

标定周期：2年

注：TecPac在线残氧仪应用于气调包装和制药行业的残氧仪，英肖仪器仪表（上海）有限公司是奥地利TecSense

TecControl在线式氧分析仪的正规渠道，售后保障。更多信息请登陆

[www.shawmeters.com.cn](http://www.shawmeters.com.cn)或致电021-66015906 17317608376获取。