

# 氢气分析仪 优普德科

产品名称	氢气分析仪 优普德科
公司名称	苏州市高普超纯气体技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:优普德科 型号:up-520
公司地址	苏州高新区中峰街161号
联系电话	68088626 13912609547

## 产品详情

up-520系列氢分析仪是采用进口微流热导式气体传感器与最新微机处理技术相结合研制而成的混合气体中氢含量的在线检测仪器。运用领域：石油化工、冶金、电力和空分等行业中混合气体中氢含量的非防爆在线分析或氨分解制氢中氢含量的非防爆在线分析。仪器特点：采用高性能微流热导式传感器,寿命长、灵敏度高、响应速度快采用电子流量控制，无堵塞现象自带精密过滤器，大大延长传感器寿命全中文人机对话菜单，操作直观方便大屏幕320×240点阵lcd液晶显示，可同时显示氢含量、流量、日期、时间、仪器内部温度等参数定时自动存储功能，可随时查看存储数据和曲线上下限控制点可在全量程范围内任意设置标准的rs232或rs485通讯口，可与计算机实现双向通讯技术参数：1.检测范围：0.00~99.99%中间量程可选；2.精度： $\pm 2\% \text{f.s}$ ；3.分辨率：0.01%；4.稳定性：零点漂移  $\pm 2\% \text{f.s}/7\text{d}$ ；量程漂移  $\pm 2\% \text{f.s}/7\text{d}$ ；5.重复性： $\pm 1\%$ ；6.预热时间：15分钟；7.响应时间： $t_{90}$  15秒；8.样气流量： $200 \pm 10 \text{ml}/\text{min}$ ；9.样气压力：0.05mpa 入口压力 0.25mpa；10.输出信号：4~20ma或0~10ma dc可选；11.触点容量：120vac, 1a 24vdc, 1a；12.工作环境：温度： $-10 \sim +45$ ；湿度：90%rh；13.工作电源：220vac  $\pm 10\%$ , 50hz  $\pm 5\%$ ；14.外形尺寸：490mm（宽）×150mm（高）×280mm（深）；15.安装尺寸：442mm（宽）×136mm（高）；16.重量：约7.3kg

本产品的加工定制是是，品牌是优普德科，型号是up-520，类型是固定式氢气检测仪