

HGS-10C 型热导式气体分析器

产品名称	HGS-10C 型热导式气体分析器
公司名称	北京斯泰迪创新科技有限公司
价格	14800.00/台
规格参数	品牌:STD 型号:HGS-10C 型
公司地址	中国 北京 北京 昌平区南邵镇南金路7号院
联系电话	010-57861085 15718851186

产品详情

hgs-10c 型热导式气体分析器属于热导式

气体分析器，该系列气体分析器采用热导原理，根据气体的热导率而确定其成分的，即利用被测气体的相对热导率来测定混合气体中被测气体的含量。hgs-10c 型热导式气体分析器的抗干扰能力强、受环境温度影响小且可靠性高，适合环境恶劣的流程工业以及环保、科研领域在线使用。

规格参数

测量组分 氢气、氖气、氩气、氦气等

测量范围

(0-100) %范围内根据用户要求订制；可

最小量程 (0-2) % 选中间量程 (35-75) %，(95-100) %等

零点漂移 $\pm 1\%fs/7d$ 量程漂移 $\pm 1\%fs/7d$

线性误差 $\pm 1\%fs$ 重复性 0.5%

响应时间 25s 功率 $< 45w$ (含加热)

接口规格 6管卡套接口 重量约13kg

电源 $(220 \pm 22)vac$ 50hz 环境湿度 80%rh

环境温度 (5~45) 避免阳光直射 环境风速 0.5m/s, 保证仪器周围空气流通

环境气体 无强烈腐蚀性气体

电源要求

避免与具有电感特性的大功率设备 (如大

安装环境 水平安装、避免震动 功率电机、高频炉等) 共用同一相电源