

KY-2B指针控氧仪 梅城电化分析仪器

产品名称	KY-2B指针控氧仪 梅城电化分析仪器
公司名称	温州经济技术开发区沙城景丰测量仪器经营部
价格	面议
规格参数	品牌:梅城电化分析仪器 型号:KY-2B
公司地址	中国 浙江 温州 龙湾区 永强大道2552号
联系电话	086 0577 86833372

产品详情

ky-2b指针控氧仪																			
<p>ky-2b型指针控氧仪能精确测量气体中的氧含量。它是专门为化工合成氨流程中氧含量的监测和控制、磁性材料的生产、空分设备制氮机等相关行业的在线测量氧气而设计的。是一个久经考验的老产品。</p> <p>主要特点：1、报警采用电位器调校，操作简便。2、自动温度补偿，自动调零，可保证测量准确。3、历史曲线可反映出测量信号的变化过程和趋势。（记录仪功能0~10ma或4~20ma输出）4、仪器有3档量程，最小氧含量可以测到0.01%即100ppm。</p>																			
技术数据：	<table border="1"> <tr> <td>显示</td> <td>0~10ma电流表头显示</td> </tr> <tr> <td>量程</td> <td>0.001%-1.00%?? 0.01%-5.00%? 0.1%-25.0%（其它量程用户</td> </tr> <tr> <td>基本误差</td> <td>< ± 3%f.s 或 ± 0.03%（取大者）</td> </tr> <tr> <td>响应时间</td> <td>25oc时，15秒之内达到98%</td> </tr> <tr> <td>稳定性</td> <td>< ± 1.5%f.s 或 ± 0.05/24h（取大者）</td> </tr> <tr> <td>温度补偿</td> <td>自动：0-50oc（ntc）</td> </tr> <tr> <td>电???极</td> <td>普通氧电极配备2支</td> </tr> <tr> <td>外形尺寸</td> <td>280x100x280mm</td> </tr> <tr> <td>开孔尺寸</td> <td>280x100mm（高x宽）</td> </tr> </table>	显示	0~10ma电流表头显示	量程	0.001%-1.00%?? 0.01%-5.00%? 0.1%-25.0%（其它量程用户	基本误差	< ± 3%f.s 或 ± 0.03%（取大者）	响应时间	25oc时，15秒之内达到98%	稳定性	< ± 1.5%f.s 或 ± 0.05/24h（取大者）	温度补偿	自动：0-50oc（ntc）	电???极	普通氧电极配备2支	外形尺寸	280x100x280mm	开孔尺寸	280x100mm（高x宽）
显示	0~10ma电流表头显示																		
量程	0.001%-1.00%?? 0.01%-5.00%? 0.1%-25.0%（其它量程用户																		
基本误差	< ± 3%f.s 或 ± 0.03%（取大者）																		
响应时间	25oc时，15秒之内达到98%																		
稳定性	< ± 1.5%f.s 或 ± 0.05/24h（取大者）																		
温度补偿	自动：0-50oc（ntc）																		
电???极	普通氧电极配备2支																		
外形尺寸	280x100x280mm																		
开孔尺寸	280x100mm（高x宽）																		

本产品的加工定制是是，品牌是梅城电化分析仪器，型号是KY-2B，测量范围是0 ~ 10mA