

EM-50/EM50 气体检测变送器 固定式气体测试仪

产品名称	EM-50/EM50 气体检测变送器 固定式气体测试仪
公司名称	北京润恒奥仪器仪表设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:RHA/润恒奥 型号:EM-50/EM50
公司地址	北京北京市门头沟区石龙经济开发区永安路20号 石龙高科大厦
联系电话	86 010 51296004

产品详情

em-50/em50 气体检测变送器 固定式气体测试仪

产品说明

产品名称：em系列气体检测变送器

随着工业的迅速发展,人类接触有害气体及易燃易爆气体的场所越来越多,由此造成对人类本身的危害越来越大。一次次的中毒或爆炸事故,使人们清醒的认识到在发展工业的同时保护人类自身安全的重要性。因此各种有害气体及易燃易爆气体报警仪器渐渐成为工业安全中必不可少的防护设备。特点和功能

1.变送器原理：变送器通过检测传感器在不同测量环境中的电压/电流信号来控制输出标准4—20ma电流信号。2.em显示变送器分为3线制,所具有的接入(串联)的最大负载为250欧。3线制为电源正,电源负与信号。3.传感器型号：em可燃/毒型/氧气系列(参考)。4.工作电压：直流24v—30v。5.使用环境：温度：-10 ° c—50 ° c 相对湿度 < 95%6.系统功率：最大功耗500mw。7.电流输出：4—20ma(可校正)。8.变送器类型：模拟变送器,采用电位器进行校正与调节。9.外型尺寸：半径(cm)：8。10.变送器连接线要求：单芯线直径 1.5mm, 线长 1000m。11.安全使用em变送器请参考em相关操作说明与注意事项。

技术参数

检测气体	化学式	测量范围	精度	最小读数	响应时间	有/无显示
氧气	o2	0~25%vol	2%	0.01%	15秒	
氢气	h2	0~1000ppm	< ± 5 (f.s)	1ppm	60秒	
硫化氢	h2s	0~100ppm	< ± 5 (f.s)	1ppm	30秒	

二氧化硫	so2	0~100ppm	2%	0.01ppm	20秒	
一氧化碳	co	0~1000ppm	2%	0.1ppm	30秒	
二氧化碳	co2	0~2000ppm	< ± 5 (f.s)	1ppm	60秒	
氨气	nh3	0~100ppm	2%	0.01ppm	45秒	
氯气	cl2	0~10ppm	2%	0.001ppm	30秒	
苯	c6h6	0~10ppm	< ± 5 (f.s)	0.01ppm	30秒	
甲苯	c7h8	1~10ppm	< ± 5 (f.s)	0.01ppm	30秒	
一氧化氮	no	0~100ppm	2%	0.01ppm	30秒	
二氧化氮	no2	0~100ppm	2%	0.01ppm	30秒	
可燃气	ex	0~100%lel	< ± 5% (f.s)	1%lel	25秒	

北京润恒奥仪器仪表设备有限公司

电话：010-51296004

传真：010-68465110

手机：13161155909

邮箱：rha51296004@163.com

qq: 2692464127

qq：1293986127

网址：www.51296004.com

联系人：周经理

地址：北京市门头沟区石龙经济开发区永安路20号石龙高科大厦

本产品的加工定制是是，品牌是RHA/润恒奥，型号是EM-50/EM50，测量范围是氧气O20~25%Vol，测量对象是O2H2H2SSO2COCO2NH3Cl2C6H6C7H8NO，测量精度是氧气2%，电压是直流24V—30V。（v），分辨率是0.01%，尺寸是半径（cm）：8。（mm），重量是1（kg），适用范围是随着工业的迅速发展，人类接触有害气体及易燃易爆气体的场所越来越多，由此造成对人类本身的危害越来越大。