乙醇检测仪 泵吸式乙醇检测仪

产品名称	乙醇检测仪 泵吸式乙醇检测仪	
公司名称	北京超宇杰出自动化仪表有限公司	
价格	面议 加工定制:是 品牌:杰出 型号:CYJC2000-C2H5OH	
规格参数		
公司地址	北京市海淀区中关村大街28-1号一层206A	
联系电话	010-66111443 13801173232	

产品详情

特点

采用原装进口高精度传感器

usb接口高速数据传输,可下载打印数据(选配功能)

数据存储功能,可存十万组数据,存储间隔时间可调(选配功能)

液晶点阵显示技术,可显示气体种类,气体单位,气体浓度值,测量最大值(选配),当地时间,环境温度(选配)

支持中英文操作界面,切换简单方便

气体浓度单位ppm, mg/m3可快速切换显示

内置微型采样泵,泵的吸力大小有十个档位可调

防爆合格认证,防爆等级:exia ct4

功能

监测环境中或密闭空间中气体的浓度并报警

带自校验功能,零点标定功能,使气体监测更准确,更可靠

一键恢复出厂设置功能,可免去误操作的困扰

带温度和压力补偿,可完美实现不同温度和压强环境下对气体浓度的补偿

两级声光报警,报警点可自行设置

大容量锂聚合物充电电池

泵吸式采样方式,泵的吸力大小可调

外壳采用高强度特殊工程塑料,防滑,防水,防尘,防爆

精美高档的铝合金手提箱

应用

石油化工、工业生产、冶炼锻造、电力、煤矿、隧道工程、环境监测、污水治理 生物制药、家居环保、畜牧养殖、温室培植、仓储物流、酿造发酵、农业生产 消防、燃气、楼宇建造、市政企业、学校实验室、科研中心

规格参数

被测气体 gas detected	乙醇(c2h5oh)			
检测原理 detection principle	电化学原理	电化学原理		
采样方式sampling method		泵吸式,流量可达11/min,泵的吸力大小有十个档位可调		
量 程 measure range	0-100ppm、0-200ppi	0-100ppm、0-200ppm、0-500ppm、0-1000ppm(量程可选,未列出量程)		
分辨率 resolution	0.01ppm (0-100ppm	0.01ppm (0-100ppm), 0.1ppm (0-200ppm, 0-500ppm), 1ppm (0-100		
精 度 precision	± 2% f.s.			
数据存储 data store	可存十万组数据,u	可存十万组数据,usb接口高速数据传输,可下载打印数据(选配)		
响应时间 response time	10s	恢复时间 recovery time	1	
重复性 repeatability	± 1%	线性误差 linearity error	±	
零点漂移 zero shift	±1% (f.s/年)	显示技术 display	液晶点阵显示	
操作语言operating language	支持中英文	气体单位 gas unit	支持多个气体	
			显示	
工作温度 temperature	-40 ~ 70	工作湿度 humidity	0-95	
防爆等级 explosion-proof	exia ct4	防护degree of protection	ip6	
报警方式 alarm mode	声、光、振动	工作时间operating time	100小时(
尺 寸dimensions	205*75*32mm	重 量 weight	300	

本产品的加工定制是是,品牌是杰出,型号是CYJC2000-C2H5OH,类型是泵吸式酒精检测仪,测量范围是0-100ppm、0-200ppm、0-500ppm、0-1000ppm,测量对象是乙醇(C2H5OH),测量精度是 ± 2%F.S.,分辨率是0.01ppm(0-100ppm),0.1ppm(0-200ppm、0-500ppm),电压是3.6(v),尺寸是205*75*32

(mm), 重量是0.3(kg), 电源是3.6V锂电池, 预热时间是 10(s), 反应时间是 10(s)