

# CTH1000防爆一氧化碳测定器

产品名称	CTH1000防爆一氧化碳测定器
公司名称	德立创能源有限公司
价格	7986.00/件
规格参数	品牌:德立创 型号:CTH1000防爆一氧化碳测定器
公司地址	济宁市洸河西路008号
联系电话	0537-2776106 15753731522

## 产品详情

### 1. 一氧化碳测定器产品介绍

cth1000一氧化碳测定器

13923321003

cth1000一氧化碳测定器价格 一氧化碳检测仪 一氧化碳测定器 cth1000 一氧化碳检测  
山东一氧化碳测定器 济宁矿用一氧化碳测定器

一氧化碳测定器是新一代微型智能检测仪，可连续检测存在易燃易爆可燃性气体混合物的环境中的一氧化碳浓度。仪器采用进口电化传感器，低功耗设计，具有声光报警、背景灯照明，超长寿命，超长工作时间。欠压显示，零点自动跟踪，调校、使用方便等特点。

2. 一氧化碳测定器特点 cth1000型一氧化碳测定仪，采用长寿命进口电化传感器和微功耗单片机控制，四位LCD显示，仪器不仅具有声光报警、零点跟踪、自动背光、欠压报警等功能，还具有准确可靠、使用寿命长、体积小、重量轻、操作简单、维护方便等特点。本仪器广泛适用于存在易燃易爆可燃性气体混合物的工作环境中连续检测一氧化碳气体的浓度。

3. 一氧化碳测定器工作原理：仪器的工作原理是：电化传感器以扩散方式直接与环境中的一氧化碳气体反应产生与被测气体浓度成正比的电信号，经信号调理电路滤波放大后送入单片机进行数据处理，并在LCD屏上显示一氧化碳的气体浓度值，当一氧化碳浓度高于设定的报警点后，仪器发出声光报警信号。

### 4. 一氧化碳测定器技术指标

2.2 测量范围：0~1000 × 10<sup>-6</sup>co

2.3 基本误差： 量程上限1000 × 10<sup>-6</sup>co的基本误差 单位为1 × 10<sup>-6</sup>co

测量范围	基本误差	
	绝对误差	相对误差
0 ~ 20	± 2	
>20 ~ 100	± 4	
>100 ~ 500	-	测量值的 ± 5%
>500 ~ 1000	-	测量值的 ± 6%

2.4 响应时间：不大于60s      2.5 报警点：可调，仪器出厂时设定在24 × 10<sup>-6</sup>co

2.6 报警方式：声、光，其中：音量： 75db; 光可见度： 20m

2.7 分辨率：1 × 10<sup>-6</sup>co

2.14 本安参数:工作电压：3.6dvcv；

工作电流：80ma。

电池最高开路电压u<sub>o</sub> 4.8vdc；

最大短路电流i<sub>o</sub> 4.8a。

2.15 外形尺寸：124mm 54mm 30mm

2.16 质量：160克

济宁德立创能源有限公司

联系人：刘珊珊

电话：0537-2776106 手机：15753731522

传真：0537-2771268 qq: 2747673752

地址：山东省济宁市工业园007号