

里度NIDU GDS-1/CO 一氧化碳气体检测仪

产品名称	里度NIDU GDS-1/CO 一氧化碳气体检测仪
公司名称	欧尼卡光学（武汉）有限公司
价格	9.90/台
规格参数	品牌:里度 型号:GDS-1/CO 产地:中国
公司地址	武汉市洪山区创意天地2号工坊3层 欧尼卡光学
联系电话	027-88327692 13317186895

产品详情

一、产品介绍：

本设备采用进口传感器，精度高，稳定性好，使用寿命长。适用于各种工业环境，如化工、石油、冶金、电力、环保等。具有报警准确、响应速度快、操作简单等特点。符合GB3836.1-2010、GB3836.4-2010、GB15322.1-2003、JJG693-2011、JJG365-2008、JJG695-2003、JJG915-2008等国家标准。

1.1 本产品设计、制造、检定遵守以下国家标准：

GB3836.1-2010《爆炸性环境 第1部分：设备通用要求》

GB3836.4-2010《爆炸性环境 第4部分：由本质安全型“i”保护的设备》

GB15322.1-2003《可燃气体探测器》《便携式可燃气体探测器第3部分：测量范围为（0~100）%LEL的便携式可

燃气体探测器》

JJG693-2011《可燃气体检测报警器的检定规程》

JJG365-2008电化学氧测定仪检定规程

JJG695-2003硫化氢气体检测仪检定规程

JJG915-2008一氧化碳检测报警器检定规程

二、产品参数：

气体检测范围及参数：

检测气体：一氧化碳

量程：0-1000PPM

低报警：50

高报警：150

分辨率：1PPM

显示误差（根据安装传感器不同）：±5%FS(可燃)、±10%（一氧化碳）、±5%(硫化氢)

响应时间：T < 30s

指示方式：LCD显示实时数据及系统状态

发光二极管、声音、振动指示报警、故障及欠压

工作环境：温度-20 ~50 ;湿度 < 95% RH (无结露)

工作电压：DC3.7V(锂电池容量2000mAh)

防爆标志：Ex ib IIB T3 Gb

充电时间：6h~8h

待机时间：大于8小时

传感器寿命:2年

尺寸：110*50*25(mm)

重量：150g

产品应用领域：

应用于石油、化工、环保、冶金、炼化、燃气输配、生化医药、农业等行业。