

日本理研可燃气体检测器GX-8000B催化燃烧检测原理

产品名称	日本理研可燃气体检测器GX-8000B催化燃烧检测原理
公司名称	济南威世德电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌：:日本理研
公司地址	济南历下区文化东路78号
联系电话	18053166016 18053166016

产品详情

日本理研测氧测爆仪GX-8000A船用四合一气体检测仪impa330521

产品类别

便携式

类型

复合型气体检测器

检测对象气体

可燃性气体/氧气/硫化氢/一氧化碳

检测原理

新陶瓷式/热传导式(HC/CH4/H2)

隔膜伽伐尼电池式(O2)

定电位电解式(H2S/CO)

检测范围

0 ~ LEL/ ~ 100vol%(HC/CH4/H2)

0 ~ 25vol%(O2)

0 ~ 30ppm(H₂S)

0 ~ 150ppm(CO)

检测方式

泵吸式

报警种类

气体报警、故障报警

报警内容

指示灯亮灯/蜂鸣器/气体浓度显示闪烁

防爆性

本质安全防爆构造

保护等级

与IP67相当

各种认证

TIIS ATEX IECEx CE MED

电源

专用锂离子电池组或

专用干电池组（5号碱性干电池 × 3节）

连续使用时间

使用专用锂离子电池组时：

约12小时（充满电时）

使用专用干电池组时：

约6小时（新品干电池）