

# 辽宁Tyco船用光电探测器手动按钮MCP220EX说明书

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 辽宁Tyco船用光电探测器手动按钮MCP220EX说明书               |
| 公司名称 | 天厦厦门国际贸易有限公司                               |
| 价格   | .00/个                                      |
| 规格参数 | 品名:润滑油<br>品牌:VAL-TEX沃泰斯<br>单位:盒            |
| 公司地址 | 厦门市海沧区海沧大道899号泰地海西中心写字楼A座裙楼2层260-05号（注册地址） |
| 联系电话 | 18050107817                                |

## 产品详情

辽宁Tyco船用光电探测器手动按钮MCP220EX说明书对于火焰燃烧中产生的0.185~0.260微米波长的紫外线，可采用一种固态物质作为敏感元件，如碳化硅或铝，也可使用一种充气管作为敏感元件，如盖革—弥勒管。对于火焰中产生的2.5~3微米波长的红外线，可采用硫化铝材料的传感器，对于火焰产生的4.4~4.6微米波长的红外线可采用硒化铅材料或钽酸铝材料的传感器。根据不同燃料燃烧发射的光谱可选择不同的传感器，三重红外(IR3)应用较广。辽宁Tyco船用光电探测器手动按钮MCP220EX说明书石油和天然气的勘探、生产、储存与卸料:海上钻井---固定平台、浮动生产贮存于装卸,陆地钻井---精炼厂、天然气重装站、管道,石化产品---生产、储存和运输设施,油库,化学品,粉房等高风险工业染料的生产、储存、运输等。辽宁Tyco船用光电探测器手动按钮MCP220EX说明书

- 1.一般原则为将探测器安装在该保护区域内的目标高度两倍的地方。在探测器的有效范围内，不能受到障碍物的阻挡，其中包括玻璃等透明的材料和其他的隔离物，同时能够涵盖所有目标和需要保护的地区，而且方便定期维护。
- 2.探测器安装时一般向下倾斜30-45°角，即能向下看又能向看，同时又减低镜面受到的污染的可能。应该对保护区内各可能发生的火灾均保持直线入射，避免间接入射和反射。
- 3.为避免探测盲区，一般在对面的角落安装另一只火焰探测器，同时也能在其中一只火焰探测器发

辽宁Tyco船用光电探测器手动按钮MCP220EX说明书