

# γ电离室 LND50324

## 一般规格

|              |           |
|--------------|-----------|
| 最大长度 (英寸/毫米) | 3.15/80.0 |
| 最大直径 (英寸/毫米) | 1.25/31.8 |
| 有效长度 (英寸/毫米) | 2.82/71.6 |
| 正极材料 (内部/外部) | 不锈钢       |
| 加注气体         | 氙         |
| 填充压力 (托)     | 550       |
| 有效容积 (立方厘米)  | 42.0      |
| 外壳材料         | 不适用       |
| 阳极连接器        | 针         |
| 阴极连接器        | 飞线        |
| 防护连接器        | 不适用       |

## 操作特性

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| 推荐工作电压 (伏特)           | 120       |
| 工作温度范围 °C             | -50 至 +75 |
| 最大工作电压 (伏特)           | 500       |
| 伽玛灵敏度 (A/R/HR - CO60) | 5.5E-11   |
| 电阻 - 信号电极到阴极 (欧姆)     | >1.0E12   |
| 电阻 - 保护电极至阴极 (欧姆)     | >1.0E12   |

