



尾部铍窗 $\beta\gamma$ 电离室 LND520112

一般规格

最大长度 (英寸/毫米)	4.9/124.4
最大直径 (英寸/毫米)	3.0/76.2
有效长度 (英寸/毫米)	3.66/92.9
正极材料 (内部/外部)	铝
加注气体	氩
填充压力 (托)	760
阳极连接器	螺纹引脚
阴极连接器	焊针
防护连接器	焊针
存储温度范围 (°C)	-40 至 +100
最短保质期 (年)	2

窗口规格



材料	铍
厚度 (英寸/毫米)	0.002/0.05
有效直径 (英寸/毫米)	1.5/38.1

操作特性

推荐工作电压 (伏特)	350
工作温度范围 °C	25 到 85
最大工作电压 (伏特)	1500
伽玛灵敏度 (A/R/HR - CO60)	4.75E-11
电阻 - 用于保护的信号电极 (欧姆)	>1.0E13
电阻 - 阴极保护 (欧姆)	>1.0E12

