



尾部铝窗 $\beta\gamma$ 电离室 LND520191

一般规格

最大长度 (英寸/毫米)	2.0/50.8
最大直径 (英寸/毫米)	6.25/158.8
有效长度 (英寸/毫米)	1.0/25.4
正极材料 (内部/外部)	铝
加注气体	氙
填充压力 (托)	1536
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	铝
厚度 (英寸/毫米)	0.012/0.3
有效直径 (英寸/毫米)	5.50/139.7

操作特性

推荐工作电压 (伏特)	500
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)	5.16E-10
伽玛灵敏度 (CS137) (A/R/HR)	8.8E-10
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



