

γ电离室 LND52119

一般规格

最大长度 (英寸/毫米)	22.37/568.2
最大直径 (英寸/毫米)	0.63/16.0
有效长度 (英寸/毫米)	19.68/500.0
正极材料 (内部/外部)	不锈钢
加注气体	氙
填充压力 (托)	7600
有效容积 (立方厘米)	100.0
外壳材料	不适用
阳极连接器	飞线
阴极连接器	飞线
防护连接器	飞线

操作特性

推荐工作电压 (伏特)	500
工作温度范围 °C	-50 至 +100
最大工作电压 (伏特)	1000
伽玛灵敏度 (A/R/HR - CO60)	5.0E-10
电阻 - 用于保护的信号电极 (欧姆)	>1.0E13
电阻 - 高压电极保护 (欧姆)	>1.0E13

