

γ电离室 LND52122

一般规格

最大长度（英寸/毫米）	6.06/153.9
最大直径（英寸/毫米）	0.63/16.0
有效长度（英寸/毫米）	3.38/85.9
正极材料（内部/外部）	不锈钢
加注气体	氙
填充压力（托）	1520
有效容积（立方厘米）	17.0
阳极连接器	飞线
阴极连接器	飞线
防护连接器	飞线
壁厚（毫克/平方厘米）	30

操作特性

推荐工作电压 (伏特)
工作温度范围 °C
最大工作电压 (伏特)
伽玛灵敏度 (A/R/HR - CO60)
伽马磁通量范围 (R/HR)
电阻 - 用于保护的信号电极 (欧姆)
电阻 - 高压电极保护 (欧姆)

