

γ电离室 LND50343

一般规格

最大长度 (英寸/毫米)	3.15/80.01
最大直径 (英寸/毫米)	1.25/31.75
有效长度 (英寸/毫米)	2.82/71.63
正极材料 (内部/外部)	不锈钢
加注气体	Ar 75% - N2 25%
填充压力 (托)	700
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	不适用
防护连接器	不适用

操作特性

推荐工作电压 (伏特)	400
工作温度范围 °C	-50 至 +100
最大工作电压 (伏特)	500
伽玛灵敏度 (A/R/HR - CO60)	1.0E-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

