

# γ电离室 LND50317

## 一般规格

最大长度 (英寸/毫米)	8.59/218.2
最大直径 (英寸/毫米)	2.0/50.8
有效长度 (英寸/毫米)	5.63/143.0
正极材料 (内部/外部)	铝
加注气体	氮
填充压力 (托)	100
有效容积 (立方厘米)	160.0
外壳材料	不锈钢
阳极连接器	MHV
阴极连接器	MHV
防护连接器	不适用

## 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)	2000
伽玛灵敏度 (A/R/HR - CO60)	1.8E-12
伽玛灵敏度 (CS137) (A/R/HR)	2.5E-12
电阻 - 用于保护的信号电极 (欧姆)	>1.0E13
电阻 - 阴极保护 (欧姆)	>1.0E13

