

# 高压 $\gamma$ 电离室 LND512

## 一般规格

最大长度 (英寸/毫米)	11.25/285.75
最大直径 (英寸/毫米)	10.0/254.0
有效长度 (英寸/毫米)	9.76/247.9
正极材料 (内部/外部)	不锈钢
加注气体	氩
填充压力 (托)	20,460
有效容积 (立方厘米)	8000
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	焊片

## 操作特性

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)	2.4E-8
电阻 - 高压电极至外壳 (欧姆)	>1.0E10
电阻 - 信号电极到外壳 (欧姆)	>1.0E13

