

伽马探测器 LND71217

窗口规格

材料	不锈钢
厚度 (英寸/毫米)	0.010/0.254
有效直径 (英寸/毫米)	0.36/9.1

一般规格

最大长度 (英寸/毫米)	2.86/72.6
最大直径 (英寸/毫米)	0.59/15.1
气体填充	Ne+ 卤素
有效长度 (英寸/毫米)	1.94/49.3
正极材料 (内部/外部)	446 不锈钢
连接器	PIN
工作温度范围 °C	-10 至 +75

电气规格

建议工作电压 (伏特)	500
-------------	-----

推荐的阳极电阻（兆欧姆）	10
工作电压范围（伏特）	450 - 650
最大坪斜率（%/100 伏）	6
最小死区时间（微秒）	90
伽马灵敏度 CO60 （CPS/mR/HR）	27
重量（克）	11
最大本底 50 毫米 PB + 3 毫米 AL （CPM）	10
最大启动电压（伏特）	325
最小阳极电阻（兆欧姆）	3.3
电容（PF）	3





