

大窗口 β 、 γ 正比计数器 LND49711

工作参数

最大长度 (INCH/MM)	9.64/244.9
填充气体	Argon
有效长度 (INCH/MM)	6.54/166.1
阴极材料 (INTERNAL/EXTERNAL)	Aluminum
接口类型	MHV
工作温度范围 ° C	0 to +50
最大宽度 (INCH/MM)	4.69/119.1
填充气压 (TORR) at 21° C	800
有效宽度 (INCH/MM)	4.08/103.7
路径长度 (INCH/MM)	0.50/12.7

窗口参数

材料	Aluminum
厚度 (INCH/MM)	0.00047/0.012

密度 (MG/CM ²)	3.0
有效面积 AREA (CM ²)	115

电气参数

推荐工作电压 (VOLTS)	1250
工作电压范围 (VOLTS)	1000 - 1500
γ 灵敏度 C060 (CPS/mR/HR)	300
最小计数寿命 (COUNTS)	1.0E12
坪斜率 (%/100 VOLTS)	2
本底 (SHIELDED 5 CM PB) CPM	100

