

## 低本底 $\alpha$ $\beta$ $\gamma$ 正比计数器 1ND49550

### 工作参数

最大长度 (INCH/MM)	3.55/90.1
最大直径 (INCH/MM)	3.0/76.2
填充气体	Argon
阴极材料 (INTERNAL/EXTERNAL)	OFHC Copper
有效直径 (INCH/MM)	2.25/57.2
接口类型	Pin
工作温度范围 ° C	0 to +50
填充气压 (TORR) at 21° C	760
路径长度 (INCH/MM)	0.354/8.99

### 窗口参数

材料	Aluminum
密度 (MG/CM <sup>2</sup> )	3.0
直径 (INCH/MM)	2.25/57.2

## 电气参数

本底 (ANTICOINCIDENCE +4 INCHES PB) (CPM)	1.5
工作电压范围 - BETA/GAMMA (VOLTS)	1300 - 1600
工作电压范围 - ALPHA (VOLTS)	900 - 1150
推荐工作电压 - ALPHA (VOLTS)	1000
推荐工作电压 - BETA/GAMMA (VOLTS)	1450

