

LND20132 柱状中子探测器

最大长度（英寸/毫米）	6.28/159.6
最大直径（英寸/毫米）	0.5/12.7
有效长度（英寸/毫米）	2.5/63.5
正极材料（内部/外部）	1100 铝
有效直径（英寸/毫米）	0.44/11.18
连接器	MHV
工作温度范围 °C	-50 至 +80
21° C 时的气体压力（torr）	550
有效容积（立方厘米）	6.23
推荐工作电压（伏特）	1350
工作电压范围（伏特）	1250 - 1500
最大坪斜率（%/100 伏）	3
电子管电容（PF）	3
重量（克）	85
最大分辨率（% FWHM）	10
灵敏度（CPS/NV）	0.28

