

LND20137 柱状中子探测器

最大长度（英寸/毫米）	4.88/123.8
最大直径（英寸/毫米）	0.63/16.0
有效长度（英寸/毫米）	2.00/50.8
正极材料（内部/外部）	不锈钢
有效直径（英寸/毫米）	0.61/15.49
连接器	MHV
工作温度范围 °C	-40 至 +80
21° C 时的气体压力（TORR）	400
有效容积（立方厘米）	9.5

推荐工作电压（伏特）	900
工作电压范围（伏特）	800-1050
最大坪斜率（%/100 伏）	3
电子管电容（PF）	4
重量（克）	175
最大分辨率（% FWHM）	25

灵敏度（CPS/NV）	0.6
-------------	-----

