

中子束监测裂变室 LND3007

一般规格

正极材料（内部/外部）	铝
连接器	BNC
加注气体	氩气、氮气
填充压力（托）	760
最大宽度（英寸/毫米）	3.0/76.2
最大高度（英寸/毫米）	4.06/103.1
最大深度（英寸/毫米）	0.75/19.1
敏感直径（英寸/毫米）	2.75/69.9

中子敏感材料

丰度（%）	>92
材料	U236 型
总量（毫克）	0.005

操作特性

推荐工作电压 (伏特)	300
工作电压范围 (伏特)	50-500
本底 (计数)	1
中子灵敏度 (计数/1E7 中子)	1

