中子监测裂变室 LND3004

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 | U235 型 |
| 总量(毫克) | 5 |

操作特性

②尧熵(上海)电子科技有限公司 <u>yaoentropy.com</u>021-60193633 18621198920

| 推荐工作电压(伏特) | 300 |
|------------------|--------|
| 工作电压范围(伏特) | 50-500 |
| 背景(计数) | 1 |
| 中子灵敏度(计数/1E4 中子) | 1 |

