

RAD-35 辐射剂量率仪 辐射剂量计 辐射报警仪

METERS



特点

- 测量X、γ、β
- 量程
0.01 μSv/h~10mSv/h
0.01 μSv ~9999Sv
- 能量范围40KeV~3.0MeV
- 精度
≤±25% (137Cs)
- 精度
≤±10% (20uSv/h)
- 报警功能
- 报警阈值≤6
- 报警声音
- 显示: μSv/h、mSv/h、Sv/h 报警
μSv、mSv、Sv
- 供电 AAA
- 尺寸 125*55*26 mm
- 重量 100g