

SE International Rad 60



Aplicações: radiografia industrial, medidor nuclear, traçador radioativo, transporte de material radioativo, monitoração ambiental, monitoração de sucata, mineração e exploração, centros de pesquisa, aplicações médicas, portos e aeroportos, entre outros. Consulte-nos!

Radiação detectada: gama, raios-x

Tipo do detector: Diodo de Si com energia compensada

Função: taxa de dose equivalente, integração de dose

Escala: $1\mu\text{Sv}$ a 9.99Sv ou 0.1mrem a 999rem / $5\mu\text{Sv/h}$ a 3Sv/h ou 0.5mrem/h a 300rem/h ou $0,005\text{mSv/h}$ a 3.000mSv/h

Faixa de energia: 60 keV a 3.0MeV

Alimentação: 01 pilha alcalina tipo AAA

Dimensão: 78mm x 67mm x 22mm

Peso: 80 gramas

Calibração: Você também pode adquirir seu equipamento com calibração nacional em laboratório credenciado pela CNEN – Comissão Nacional de Energia Nuclear. Entre em contato com nosso departamento comercial para mais informações!