

FICHA TÉCNICA

DETECTOR DE RADIACION NUCLEAR O RADIACION IONIZANTE MARMOL, RAYOS X, BETA GAMMA DOSIMETRO



Este probador de radiación nuclear. Con este instrumento, ya no necesita comprar un probador de función de prueba, ahorrándose tiempo y dinero. Si está interesado en este producto, venga y pruebe, no le defraudará.

DATO GENERAL:

- Marca: GEIGER
- Modelo: XR-1 PRO
- Cod. Int.: 26100

CARACTERISTICA

Gran pantalla de visualización: La pantalla grande facilita la lectura de datos y los botones son fáciles de operar.

Material preferido: La carcasa está hecha de ABS de buena calidad, que tiene una fina resistencia al calor y al frío, alta resistencia y dureza fina. Se pueden detectar radiación nuclear. Puede satisfacer las necesidades de detección del hogar, detección de subestaciones, etc. También se puede aplicar a la inspección de materiales, pruebas ambientales, protección radiológica, cribado radiofarmacéutico, etc.

Tamaño portátil: Este detector de radiación nuclear portátil de tamaño portátil y fácil de llevar, puede ponerlo en su bolsa para llevarlo y sujetarlo para usarlo.

Con retroiluminación: El diseño de retroiluminación le permite ver las pruebas claramente con luz tenue o en total oscuridad.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

- Material: ABS
- Color: negro
- Prueba de radiación Nuclear:
- Tipos detectables: Beta, Gamma, rayos X
- Rango de energía: $20\text{keV} \sim 3,0\text{meV} \leq \pm 30\%$ (^{137}Cs -)
- Sensibilidad: $80\text{cpm}/\mu\text{sv}/(\text{Co-60})$
- Precisión de la prueba: $0,01 \mu\text{sv}/\text{h}$
- Rango en tiempo Real: $0-99,99 \mu\text{sv}/\text{h}$
- Rango acumulativo: $0-99,999\text{msv}$
- Error en tiempo Real: $\leq 10\%$
- Error medio: $\leq 3\%$
- Potencia: Batería 3 de AA 1,5 V o batería recargable 3 de 1,2 V (**No incluido**)
- Carga: entrada USB 5V 2A (**No incluido**)



CONTENIDOS DEL PAQUETE

- 1 x Detector
- 1 * Manual del usuario

PESO Y TAMAÑO

- Peso del equipo (con batería): 105g
- Tamaño del equipo: 105x70x30mm

Cel: 947395984 - 992033492

Web: www.grupocym.pe Correo: comercial@grupocym.pe

Calle Los Álamos Mz. F2 Lote A8 Urb. Campoy - SJL / Calle las Guindas 132 Urb Tayacaja El Agustino



GRUPO C&M

Cel : 947395984 - 992033492

Tel: 386-0964

www.grupocym.pe

comercial@grupocym.pe

Calle Los Álamos Mz. F2 Lote A8 Urb. Campoy - SJL.

Calle las Guindas 132 Urb. Tayacaja - El Agustino