



Be Right™



Unidad de control de radiación nuclear portátil Inspector Alert

de producto: 2884200
USD Precio: Contacto Hach
Disponible

La unidad de control de radiación nuclear portátil Inspector Alert mejora la seguridad en los laboratorios y sobre el terreno gracias a análisis rápidos y la determinación de los niveles de radiación. La unidad de control portátil mide la radiación alfa, beta, gamma y X. Su función de calibración de seguridad puede eliminar el riesgo de exposición del personal. El Inspector Alert notifica con rapidez al equipo de respuesta inicial la presencia de niveles peligrosos de radiación nuclear. Pantalla digital fácil de leer que muestra una gran variedad de lecturas: mR/h, CPM, CPS o $\mu\text{Sv/h}$.

Mejora la seguridad en los laboratorios y sobre el terreno

Ligero y portátil, esta unidad de control portátil es ideal para comprobar los niveles de radiación sobre el terreno o en el laboratorio.

Alertas sonoras y visuales

Mide con rapidez la radiación alfa, beta, gamma y X para equipos de respuesta inicial o personal de seguridad e informa de la presencia de niveles peligrosos de radiación nuclear.

Circuitos antisaturación

Sin interferencias en campos de radiación elevados

La función de calibración de seguridad puede eliminar el riesgo de exposición del personal durante la calibración

Compensa automáticamente el tiempo muerto del tubo GM

Especificaciones

Contenido de la caja:	Incluye: unidad de control de radiación portátil Inspector Alert y manual de instrucciones.
Descripción:	Unidad de control de radiación nuclear portátil Inspector Alert
Garantía:	12 meses
Parámetro:	Radiación alfa, beta, gamma y X

Contenido de la caja

Incluye: unidad de control de radiación portátil Inspector Alert y manual de instrucciones.