



CÉDULA DE DESCRIPCIÓN DE ARTÍCULO  
(ANEXO DE LA CONVOCATORIA A LA LICITACIÓN)

CLAVE SAI: 531.292.0100.04.01 FECHA IMP.: 29/10/2024  
CLAVE PREI: 000000000011763 HORA IMP.: 13:38:33  
NOMBRE GENÉRICO  
MONITOR DE RADIACIÓN BETA/ GAMMA TIPO GEIGER  
MULLER

LICITANTE: \_\_\_\_\_ MARCA: \_\_\_\_\_  
LICITACIÓN: \_\_\_\_\_ MODELO: \_\_\_\_\_  
PARTIDA: \_\_\_\_\_ CATALOGO: \_\_\_\_\_  
CANTIDAD: \_\_\_\_\_

HOJA 1 de 1

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

- 1 Descripción:
  - 1.1 Detector de radiación externa, que consta de los siguientes elementos:
    - 1.2 Medición de radiación beta y gamma
    - 1.3 Escala medible en milisievert/hora (mSv/h) y miliroentgen/hora (mR/h)
    - 1.4 Con alarmas audibles y visibles.
    - 1.5 Nivel ajustable de sensibilidad.
    - 1.6 Portátil.
    - 1.7 Baterías y/o corriente alterna.
    - 1.8 Calibración vigente.
- 2 Accesorios:
  - 2.1 No requiere.
- 3 Consumibles:
  - 3.1 No requiere.
- 4 Instalación:
  - 4.1 No requiere.

Validó

Mtro. José Ricardo Monjarás Vera  
Titular de la División de Evaluación de  
Equipamiento

Revisó

Elaboró

Dr. Francisco E. Noriega Arriola  
Coordinador de Programas

Ing. Bertha Pérez Sánchez  
Coordinador de Programas

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE