

Registro 3-42941

**Institución**

Museo Histórico Nacional

Tipo de objeto

Contador Geiger, Caja (contenedor), Tubo

Materiales y técnicas

Contador Geiger, Caja (contenedor), Tubo

Dimensiones

Contador Geiger / Alto 14 x Ancho 17.8 x Profundidad 5 cm

Caja (contenedor) / Alto 13 cm x Ancho 20 x Profundidad 12.5 cm

Tubo / Alto 10.5 x Diámetro 2 cm

Características que lo distinguen

Maquina para medir la radiactividad, se compone por una estructura rectangular de metal gris con inscripciones en letras rojas. En la parte inferior frontal se extiende un cable blanco con un enchufe macho en el extremo.

Se encuentra dentro de una caja de cartón con inscripciones en negro junto a un cilindro de metal y el manual en papel blanco.

Fecha o período

ca. 1950