

## DESCRIPCIÓN



### PARTES

1. Brazaletes Impermeable
2. Pera
3. Cámara

### ALMACENAMIENTO

Conservar a temperatura -20 c a 70 c y una humedad relativa no superior a 85%, en arrumes que no superen lo permitido por el fabricante

Los tensiómetros aneroides son utilizados por proveedores profesionales del cuidado para la salud y personas formadas en la técnica auscultatoria para la tensión arterial con el objetivo de determinar la tensión arterial sistólica y diastólica pacientes neonatos y pediátrico.

### MODO DE USO

- + Seleccione el tamaño apropiado neonato o pediátrico del brazaletes para la circunferencia del brazo del paciente. El intervalo aplicable, en centímetros, está impreso en cada brazaletes de este tensiómetro.
- + Envuelva el brazaletes alrededor del brazo con el marcador del índice arterial situado sobre la arteria braquial y con el borde inferior del brazaletes a unos 1.5 cm por encima del pliegue del codo.

+ Abra parcialmente la válvula para permitir que se desinfe a una velocidad de 2 a 3 mm hg por segundo. A medida que la presión cae, anote la presión sistólica y diastólica detectada con su estetoscopio.

NOMBRE :

TENSIÓMETRO  
PEDIÁTRICO.

REFERENCIA

20044.

Registro Invima

NO REQUIERE.

### RECOMENDACIONES

Evite el calor y el frío extremo los solventes y los aceites.

La falta de mantenimiento y limpieza frecuente puede ocasionar que la suciedad obstruya las vías por las que circulan los sonidos.

Limpiarlo con un paño humedecido con alcohol o agua con jabón. Las olivas pueden retirarse del binaural para facilitar

**Nota :** el marcador del índice arterial del brazaletes debe estar dentro del rango indicado en el brazaletes. Si el marcador del índice arterial no llega al rango, utilice un brazaletes más grande para garantizar resultados precisos. Si el marcador del índice arterial se pasa del rango, utilice un Brazaletes más pequeño para garantizar resultados precisos.