



CATÁLOGO DE PRODUCTOS: EQUIPOS DE MEDICIÓN

	<p>Termómetro Infrarrojo Digital</p> <p>Empleado para realizar mediciones de temperatura sin contacto con objetos y cuerpo, posee indicador de carga, memoria automática de las últimas 32 tomas, la escala de medición es en grados centígrados, Celsius y Fahrenheit, apagado automático, dimensiones 153mmX41mmx104mm, peso 100grs, carcasa en plástico resistente, funciona con 2 pilas alcalina AA. Cumple con: EN60601-1, EN12470-5, ASTM1965-98</p>
	<p>Termómetro Digital Punta Flexible</p> <p>Diseñado para realizar mediciones de temperatura, lectura rápida y fácil, relaciona un rango de temperatura de 32.0°C - 42.9°C, duración de la batería: 200 horas continuas reemplazable, indicador de batería baja, resistente al agua, punta flexible, señal sonora al detectar la temperatura máxima, auto apagado aproximado de 10 segundos . Se puede lavar, manufacturado bajo: CE0197, FDA510(K), ISO 13485, ROHS, REACH vida útil: 5 años, pantalla de cristal líquido.</p>
	<p>Detector de gases</p> <p>Dispositivo móvil y de fácil manejo que registra incluso las fugas de gas más pequeñas respondiendo a ellas en menos de dos segundos, generando una visual, acústica y por vibración al detectar un gas, pantalla LCD grande y fácil de leer, apagado automático, teclas de función de contacto suave, manejo simple con una mano, tiempo de respuesta de medición: 2 s, duración de la batería: 8 h. aproximado, sonda intercambiable.</p>

	<p>Fonendoscopio doble campana</p> <p>Con campana innovadora doble membrana para uso en adultos y niños, fabricada en acero inoxidable, adecuada para la auscultación de frecuencias altas y bajas por su diafragma de doble frecuencia, compuesto por una sola pieza fácil de cambiar y limpiar, manguera en caucho natural y ftalatos durable y resistente a las manchas y a la decoloración, libre de látex, presentable en colores variados, longitud de la manguera: 69cm, diámetro de la membrana: adultos: 4,3cm, pediátrica: 3,3cm.</p>
	<p>Tensiómetro Digital</p> <p>Excelente y funcional medidor de presión arterial, muestra simultáneamente la frecuencia sistólica, diastólica y del pulso, ideal para personas que necesitan mantener el control diario de su presión para uso hospitalario, fácil de utilizar y leer, se presuriza y descomprime automáticamente de manera inteligente, almacena recuerdos de lecturas de la presión, cuenta con Indicador de bajo consumo, apagado automático en 60 segundos, funciona con un cargador eléctrico y con pilas, consta de: un equipo electrónico, 1 brazalete de rango amplio, una mangera y un adaptador de corriente.</p>
	<p>Esfigmomanómetro de reloj con Estetoscopio</p> <p>Excelente equipo para medir la presión arterial, ideal para uso doméstico, profesional, hospital, asilo de ancianos, clínica, médico de emergencia o primeros auxilios Etc. Se puede adaptar a todos los tamaños de brazo, de peso ligero, compuesto por: un estetoscopio que ofrece una buena acústica, resonancia y comodidad, un manómetro mecánico para medir la presión arterial, las válvulas cromadas de la pera permiten un control preciso de deflación, un brazalete de nylon calibrado con cierre velcro, para asegurar un ajuste seguro y una lectura precisa y válvula de liberación de aire estándar.</p>

	<p>Alcoholímetro Digital Portátil</p> <p>Diseñado para medir la concentración de alcohol en la sangre a través de un sensor de semiconductor de alta precisión y diseño que utiliza celda de combustible de segunda generación para obtener mediciones precisas a través de un soplido. Pantalla LCD, con tres baterías AAA, boquillas de 5 piezas que se guardan en la parte posterior del dispositivo, toma de 100-200 test aproximados con baterías nuevas, enciende en menos de 1 minuto, semiconductor de alta precisión y diseño, tiempo de calentamiento: dentro de 10 segundos, responde el tiempo: dentro de 5 segundos.</p>
	<p>Bacula Digital</p> <p>Elaborada en vidrio templado de 6mm, capacidad de carga de 330 libras, batería de litio, pantalla digital grande, medidas en libras y kilogramos, función de encendido y apagado, tecnología de encendido al tacto, por su modelo, capacidad y facilidad de manejo, este modelo es uno de los más atractivos para uso doméstico, consultorios, Hospitales, Centros Médicos, etc.</p>

Nota: Agradecemos confirmar la existencia del producto a través de nuestras líneas telefónicas-