



DE FIEBERHERMOMETER QUECKSILBERFREI

QUALITÄT:

DIN EN 12470-1

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

TRO-OVATHERM ist ein ovales Fieberthermometer mit innenliegender Skala. Es ist quecksilberfrei und besteht aus einem Glashohlkörper mit einer Glaskapillare, einer Kartonskala und einem Vorratsgefäß gefüllt mit einer quecksilberfreien Metallflüssigkeit. Die Temperatur wird in °Celsius angegeben. Auch mit Temperaturanzeige in °F lieferbar. Dieser neue Typ ersetzt unser bisheriges normales Quecksilberthermometer und erfüllt die neuesten Anforderungen bezüglich Sicherheitsbestimmungen im Gesundheitswesen.

INDIKATION:

Zur oralen, rektalen oder axillaren Messung der Körpertemperatur.

METALLFLÜSSIGKEIT:

Gallium, Indium, Zinn

EN CLINICAL THERMOMETERS MERCURY-FREE

QUALITY:

DIN EN 12470-1

PRODUCT FEATURES:

TRO-OVATHERM is an oval enclosed scale clinical thermometer. It is mercury-free and consists of a glass tube, a glass capillary, a scale and a bulb filled with mercury-free metallic liquid. The temperature scale is given in °Celsius. Also available with a temperature display in °F. This new type substitutes our normal mercury thermometer and fulfils the latest requirements regarding safety and healthcare regulations.

INDICATION:

For taking the body temperature orally, rectally or axillary.

METALLIC LIQUID:

Gallium, indium, stannum (tin)

TECHNICAL DATA:

Measuring range: 35 – 42°C

min. Interval: 0.1 °C

Length: 120 mm ± 5 mm

PACKING:

Individually packed in a reclosable plastic tube. 12 pieces in a cardboard box.

ES TERMÓMETROS CLÍNICOS LIBRE DE MERCURIO

CALIDAD:

DIN EN 12470-1

Características del producto:

TRO-OVATHERM es un termómetro clínico, oval con una escala integrada. Es libre de mercurio y consiste en un tubo de vidrio con vaso capilar, una escala y un bulbo integrado contenido un líquido metálico libre de mercurio. La temperatura está indicada en °Centígrados. También disponible con display de temperatura en °F.

Este nuevo tipo reemplaza nuestro previo termómetro de mercurio normal y cumple las exigencias actuales con respecto a los requerimientos de seguridad y de prevención de la salud.

INDICACIÓN:

Para medir la temperatura corporal en forma oral, rectal o axilar.

LÍQUIDO METÁLICO:

Galio, indio, estaño

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Campo de medición: 35 – 42°C
min. Intervalo: 0,1°C
Longitud: 120mm ± 5mm

EMBALAJE:

Individualmente ubicados en un tubo de plástico recerrable. Empaqueados en una caja de cartón a 12 unidades.

FR THERMOMÈTRES MÉDICAUX LIBRE DE MERCURE

QUALITÉ:

DIN EN 12470-1

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

TRO-OVATHERM est un thermomètre ovale médical avec échelle à l'intérieur. Il est libre de mercure et consiste d'un verre creux avec verre capillaire, d'une échelle et d'un réservoir rempli d'un liquide métallique sans mercure. L'échelle de température est en °Celsius. Aussi disponible avec affichage de la température en °F. Ce nouveau type substitute notre thermomètre de mercure normal et assure les dernières exigences concernant les régulations de sécurité et de prévention de la santé.

INDICATION :

Prise orale, rectale ou axillaire de la température corporelle.

LIQUIDE MÉTALLIQUE:

Gallium, indium, étain

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Marge de mesure: 35 – 42°C
Précision: ± 0,1°C
Longueur: 120 mm ± 5 mm

PRESENTATION:

Emballage individuel dans un tube en plastique refermable. Boîte en carton contenant 12 thermomètres.