

## Termómetros Para La Frente

### Monitor de temperatura de cristal líquido

#### Los termómetros de cristal líquido para la frente proporcionan temperaturas rápidas y precisas fácilmente.

Durante cualquier epidemia, la detección oportuna de la fiebre además de ayudar a prevenir la propagación de la enfermedad también asegura un tratamiento más rápido. Los termómetros para la frente utilizan tecnología de cristal líquido, están aprobados por la FDA y le permiten monitorear la temperatura corporal de una manera simple, rápida y económica.

Se recomienda que a los trabajadores esenciales se les debe tomar la temperatura antes de que ingresen a las instalaciones para comenzar a trabajar.

- Con o sin adhesivo de fijación
- Modelos desechables o reutilizables
- Hecho en EE.UU.

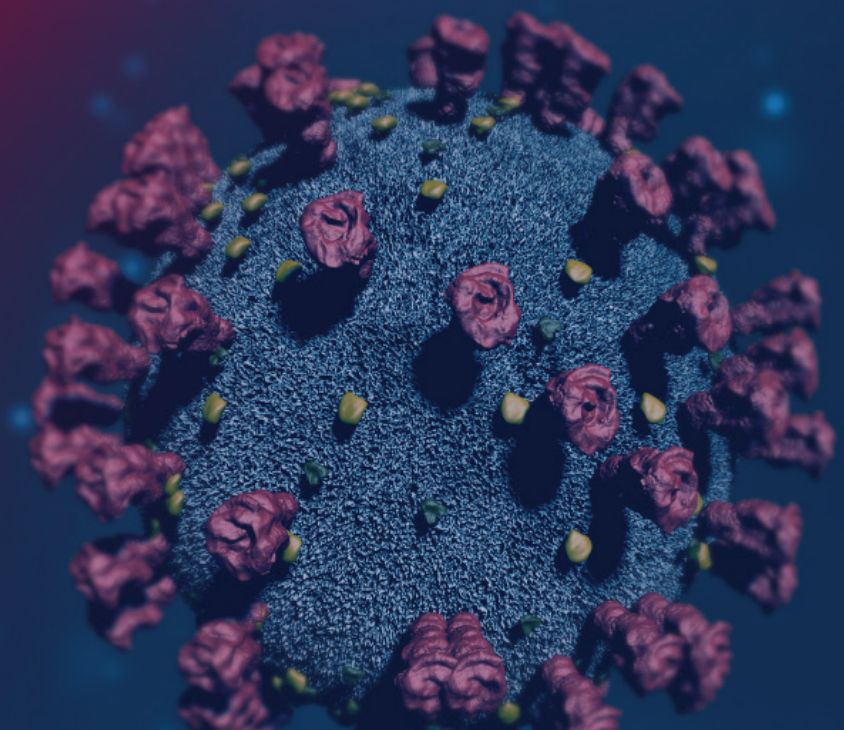


### Prepárate para lo inesperado

Los termómetros para la frente son una manera rápida y precisa para medir la temperatura corporal. Obtienes la temperatura precisa en solo 15 segundos. Sólo tiene que ver la pantalla de cristal líquido hasta que el color deja de cambiar. Cómo se puede comprobar la Temperatura de manera no invasiva, el termómetro Para la frente, es ideal para su uso en niños, personas postoperatorias y en cuarentena.

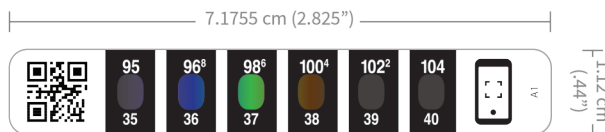
### Lectura de temperatura Rápida y Precisa

Desarrollado con años de investigación, alta tecnología de producción y diseño de larga vida útil; los termómetros para la frente son esenciales durante la epidemia.



## Termómetros Para La Frente

### Dimensiones



#### C-8720 - Termómetro dual para frente


**Response Temperature:** 35°C/95°F, 36°C/96°F, 37°C/98°F, 38°C/100°F, 39°C/102°F, 40°C/104°F

**Dimensiones:** 7.17 cm x 1.12 cm

**Aplicación:** Reusable; repositionable, adhesive

**Instrucciones de Uso:** En QR Code

### Especificaciones

<b>Escala</b>	Doble escala: Fahrenheit y Celsius No adhesivo, adhesivo de grado médico o adhesivo hipoalérgico Uso único o repositionable
<b>Rango de Temperatura</b>	35°C a 40°C
<b>Precisión</b>	+/- 1°C
<b>Clasificación</b>	Dispositivo Médico Clase 2 (FDA) Dispositivo Médico Clase 1 EU 2017/745. ISO 9001:2015 
<b>Tiempo de vida</b>	2 años
<b>Configuración</b>	Standard o personalizable
<b>Embalaje</b>	Paquetes de 100 o rollos de 5,000 con perforación

### Instrucciones de uso

Los termómetros deben utilizarse en interiores y a temperatura ambiente (aproximadamente 20°C - 30°C). Evite la luz solar directa o el calor fuerte cuando tome la temperatura. No tome la temperatura del individuo que ha comido, tomado alcohol o ejercitado en los últimos 30 minutos debido a la posibilidad de fluctuación de temperatura.

1. Retire la película posterior.
2. Fije el termómetro a cabeza presionando ambos extremos y espere aproximadamente 15 segundos.
3. Leer el termómetro mientras esta en la frente - Verde: Temperatura exacta
  - Si el color verde no es visible, entonces aparecerá azul o marrón  
Para el color azul: añadir 0.5°C / marrón: restar 0.5°C

