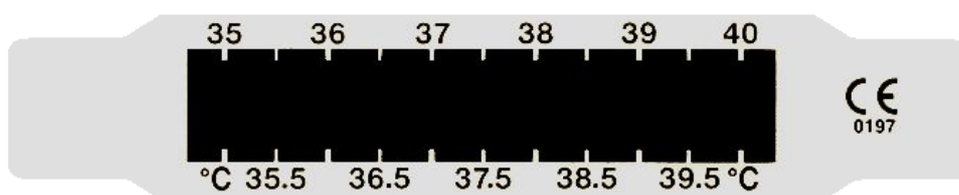


## FICHE TECHNIQUE

### THERMOMÈTRE MEDICAL FRONTAL THERMOFRONT



Le Thermofront, comme son nom l'indique est un dispositif de prise de mesure de la température **frontale**, avec un résultat de **mesure quasi instantané**.

Il est composé d'une bandelette en film polyester intégrant des **cristaux liquides** qui réagissent à la chaleur. **Souple**, il se positionne aisément sur le front du sujet grâce à ses extrémités prévues pour positionner les doigts sans toucher le corps central actif de la bandelette.

La coloration des cristaux permet la lecture de la mesure de la température corporelle.

Le dispositif est **réutilisable** tant qu'il n'est pas détérioré.

## Caractéristiques techniques Thermofront

Gamme de prise de mesure	De +35°C à +40°C
Précision	± 0.3 °C
Intervalle de mesure	0.5°C
Structure	Plaquette réalisée dans un film polyester L'échelle des températures est imprimée par sérigraphie sur la bandelette.
Lecture	Différentes solutions de cristaux liquides réagissent à la chaleur en révélant une couleur fonction de la température frontale. Lecture des codes couleurs VERT : point de température exacte MARRON CLAIR : retirer 0,3°C de la valeur affichée BLEU : ajouter 0,3°C de la valeur affichée
Résultat	Lecture du résultat directement sur le front
Température d'utilisation	La prise de température doit être faite idéalement dans une pièce entre 20°C et 30°C.
Température de stockage	Entre 5°C et +65°C avec une humidité relative entre 15% et 95% Ne pas exposer aux rayons du soleil
Dimensions	92 x 18 mm
Conditionnement	A l'unité
Temps de mesure	15 secondes
Garantie	2 ans
Conformités	CE 0197
Références	43105

*Sous réserve de modifications techniques - révision – 03/2018*