

Thermomètre médical sans mercure



- Ecologique, sans mercure, composé de gallium, d'indium et d'étain
- Livré en étui rigide, à désinfecter par immersion
- Très précis ($\pm 1/10^\circ\text{C}$), pour prises de température de 37 à 41 $^\circ\text{C}$

Référence	Désignation	€ HT
794063	Thermomètre sans mercure	NC -

Thermomètre analogique métal



- Pour intérieur
- Température : - 30 à + 50 $^\circ\text{C}$
- Résolution : 1 $^\circ\text{C}$
- Métal blanc
- Dimensions : 205 x 40 x 9 mm
- Poids : 40 g

Réf.	Désignation	€ HT
253362	Thermomètre analogique métal	NC -

Thermomètre de cuisson en verre



- En verre
- Température : - 10 à + 100 $^\circ\text{C}$
- Etui métal
- L : 150 mm
- Poids : 20 g

Réf.	Désignation	€ HT
053302	Thermomètre cuisson en verre	NC -

Thermomètre minima/maxima en ABS



- Température : - 35 à + 50 $^\circ\text{C}$
- Mémoires maxi/mini
- ABS
- Dimensions : 230 x 60 mm
- Poids : 140 g

Réf.	Désignation	€ HT
053301	Thermomètre minima/maxima ABS	NC -

Thermomètre multi-usages en verre - Gaine ABS



- En verre / Gaine ABS
- Température : - 10 à +120 $^\circ\text{C}$
- Dimensions : 275 x 26 mm
- Poids : 60 g

Réf.	Désignation	€ HT
053303	Thermomètre multi-usage en verre	NC -

Thermomètre classique géant



- Température : - 30 à + 50 $^\circ\text{C}$
- ABS blanc
- Dimensions : 400 x 68 mm
- Poids : 140 g

Réf.	Désignation	€ HT
053297	Thermomètre classique géant	NC -

Thermomètre stylo



- Temps de réponse : 1 seconde
- Arrêt automatique : 10 min
- ON/OFF
- Livré avec étui

Gamme de températures	- 50,0 $^\circ\text{C}$ à 300 $^\circ\text{C}$
Résolution	0,1 $^\circ\text{C}$
Exactitude	$\pm 1^\circ\text{C}$
Pile	357
Dimensions sonde	\varnothing : 3,8 mm / L : 120 mm
Poids	60 g
Référence	098426
€ HT	NC -