



Thermomètres à dilatation de liquide, pour températures ultra-basses

Marque : VWR COLLECTION



Ces thermomètres répondent à toutes les exigences en matière de dimensions physiques et de précision.

- Ménisque visible dans l'application basse température appropriée
- Agrandissement possible pour une lisibilité accrue
- Fond blanc, graduations gravées
- Conçus pour une utilisation à ultra-basse température
- Contiennent un liquide contrastant, dépourvu de mercure, sur un verre à fond blanc sans plomb

Certifications: Traçabilité selon les normes NIST. Conformité à la norme ANSI/SAMA Z236.1-1983.

Informations de livraison: Livrés avec un certificat de précision et de traçabilité multilingue (allemand, anglais, espagnol, français, italien et portugais).

Conditionnement: Protection individuelle dans un conditionnement Safety-Pak™.

Gamme de mesure	Précision	Division	Longueur	Profondeur d'immersion	Remplissage	Cdt	Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
-200...+30 °C	±2,0 °C	2,0 °C	350 mm	Totale	Liquide organique	1	2572708	5 jours	620-0857	620-0857
-100...+50 °C	±1,5 °C; ±3 °C (<-35 °C)	1,0 °C	300 mm	Totale	Liquide organique	1	2572707	5 jours	620-0858	620-0858
-100...+50 °C	±2 °C; ±3 °C (<-50 °C)	1,0 °C	300 mm	76 mm	Liquide organique	1	2572706	5 jours	620-0860	620-0860
-50...+50 °C	±1,5 °C; ±3 °C (<-35 °C)	1,0 °C	300 mm	76 mm	Liquide organique	1	2572725	5 jours	620-1927	620-1927
-50...+50 °C	±2,0 °C	1,0 °C	300 mm	Totale	Liquide organique	1	2572724	5 jours	620-1928	620-1928