

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	Rémplissage	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