



THERMOMÈTRES

Réf. KJB003_004,009_014, 017_023, 026_036

Thermomètres à tige

- Utilisé dans les laboratoires comme méthode de contrôle de la température des réactions chimiques, des bains, des fours, etc., et aussi, vu sa forme, comme agitateur de solutions.
- Fabriqués en une seule pièce, ils ont une graduation extérieure brune résistante à l'action des agents physiques et chimiques.
- Disponible avec une résolution de 0,1°C, 0,2°C, 0,5°C, 1°C et 2°C selon les besoins d'utilisation.
- Remplis de liquide organique coloré non polluant ou non dangereux.
- Disponible avec un fond blanc (Ref KJB009) ou jaune au dos du thermomètre.
- Avec un anneau de verre à une extrémité pour permettre d'accrocher le thermomètre pour plus de commodité dans certaines situations.
- Chaque thermomètre est fourni dans un étui de protection en plastique.

Sans certificat de lot



Référence	Gamme (°C)	Divisions (°C)	Longueur (cm)
KJB003	-10/50	0.5	30
KJB004	-10/110	0.5	30
KJB009	-10/250	1	30
KJB010	-10/50	1	30
KJB011	-10/110	1	30
KJB012	-10/150	1	30
KJB013	-10/200	1	30
KJB014	-10/250	2	30
KJB017*	-10/50	0.2	45
KJB018	-10/50	0.1	45
KJB019	-10/110	0.2	46
KJB020	-10/110	0.1	45
KJB021	-50/50	1	30
KJB022	-100/50	1	30
KJB023	-20/150	1	30

*Without glass ring

Avec certificat de lot

Référence	Gamme (°C)	Divisions (°C)	Longueur (cm)
KJB026	-10/50	0.5	30
KJB027	-10/110	0.5	30
KJB028	-10/250	1	30
KJB029	-10/50	1	30
KJB030	-10/110	1	30
KJB031	-10/150	1	30
KJB032	-10/200	1	30
KJB033	-10/50	0.1	46
KJB034	-10/110	0.1	46
KJB035	-50/50	1	30
KJB036	-100/50	1	30



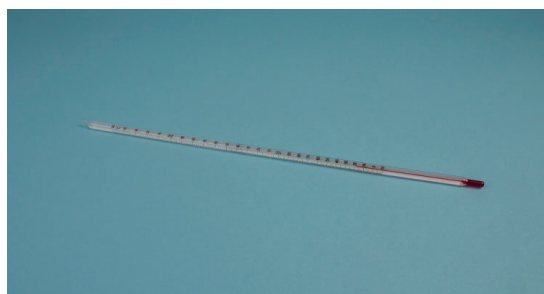
THERMOMÈTRES

Réf. KJB003_004,009_014, 017_023, 026_036

Chimiques à échelle opal

- Utilisé dans les laboratoires comme méthode de contrôle de la température des réactions chimiques, des bains, des fours, etc., et aussi, vu sa forme, comme agitateur de solutions.
- Fabriqués en une seule pièce, ils ont une graduation extérieure brune résistante à l'action des agents physiques et chimiques.
- Disponible avec une résolution de 0,1°C, 0,2°C, 0,5°C, 1°C et 2°C selon les besoins d'utilisation.
- Remplis de liquide organique coloré non polluant ou non dangereux.
- Disponible avec un fond blanc (Ref KJB009) ou jaune au dos du thermomètre.
- Avec un anneau de verre à une extrémité pour permettre d'accrocher le thermomètre pour plus de commodité dans certaines situations.
- Chaque thermomètre est fourni dans un étui de protection en plastique.

Sans certificat de lot



Référence	Gamme (°C)	Divisions (°C)	Longueur (cm)	Ø (mm)
KJD001	-10/50	0.5	30	9
KJD002	-10/110	0.5	30	8
KJD005	-10/50	1	30	7
KJD006	-10/110	1	30	8
KJD007	-10/150	1	30	8
KJD008	-10/200	1	30	8
KJD009	-10/250	2	30	9
KJD010	-10/110	1	290	17

Avec certificat de lot

Référence	Gamme (°C)	Divisions (°C)	Longueur (cm)	Ø (mm)
KJD012	-10/110	0.5	30	8
KJD013	-10/150	1	30	8
KJD014	-10/200	1	30	8