

Conductimètre Seven2Go™ Pro Mettler Toledo



- Données rapides de qualité sur le terrain
- Menus simplifiés du Seven2Go Pro, le voyant d'état LED et l'écran de mesure uFocus permettent aux utilisateurs de disposer rapidement de données de qualité élevée
- Maniement convivial à une main
- Maniement confortable, même en conditions humides et durant une utilisation prolongée, grâce à boutons faciles d'accès et son design.
- IP67
- Ecran à l'épreuve du soleil et consommation de batterie optimisée

Conductivité	Plage de mesure	0,010 µS/cm à 500 mS/cm
	Résolution	0,001 - 1
	Précision	± 0,5 %
Température	Plage de mesure	-5 °C à + 105 °C
	Résolution	0,1 °C
	Précision	± 0,1 °C
Compatible TDS		Oui
Point d'étalonnage		1
Mémoire		2000 valeurs

Réf.	Désignation	€
031260	Conductimètre portable S7-Meter Comprend instrument EasyDirect (lien à télécharger), logiciel, câble USB, clip électrode, socle de base, pile et mode emploi (CD)	NC -
031261	Conductimètre portable S7- Standard kit Voir S7 + sonde InLab 738-ISM et sachets étalons de conductivité 1413 µS/cm et 12,88 mS/cm	NC -
031262	Conductimètre portable S7- Field Kit Voir S7 - Standard kit + flacons étalons et mallette de transport uGo™	NC -
031263	Conductimètre portable S7- USB/EP Kit Voir S7 - Field kit mais avec sonde InLab 742-ISM au lieu de l'InLab 738-ISM	NC -

Sonde de rechange

Réf.	Désignation	€
031164	Sonde InLab 738-ISM - câble 1,8 m	NC -
031166	Sonde InLab 738-ISM - câble 5 m	NC -
031165	Sonde InLab 738-ISM - câble 10 m	NC -
031167	Sonde InLab 742-ISM - câble 1,8 m	NC -
031168	Sonde InLab 742-ISM - câble 5 m	NC -

Solution de conductivité

Réf.	Valeur	Cond.	€
031358	1413 µS/cm	250 ml	NC -
031618	12,88 mS/cm	250 ml	NC -

Accessoires

Réf.	Désignation	€
031032	Imprimante RS-P26	NC -
031256	Mallette de transport uGo	NC -
031257	Socle de base pour instrument Seven2Go™, pour une meilleure stabilité sur surface plane	NC -
031258	Clip d'électrode Seven2Go™ et caches poir clip électrode (4 unités)	NC -
031259	Dragonne Seven2Go™	NC -
031276	Câble micro-USB vers USB standard pour Seven2Go™ pour la connectivité PC ou alimentation	NC -
031277	Adaptateur de prise murale CC poie câble USB Seven2Go™	NC -

Sonde de conductivité pour appareil portable



Modèle	Inlab 738	Inlab 738 - ISM	Inlab 742	Inlab 742-ISM	LE703-IP67
Plage de mesure	0,01 à 1000 mS/cm	0,01 à 1000 mS/cm	0,001 à 500 µS/cm	0,001 à 500 µS/cm	0,01 - 200 mS/cm
Plage température	0 à 100 °C	0 à 100 °C	0 à 100 °C	0 à 100 °C	0 à 80 °C
Sonde	CTN	CTN	CTN	CTN	CTN
Connecteur	LTW	LTW	LTW	LTW (IP67)	LTW
Constante de cellule	0,57 cm-1	0,57 cm-1	0,105 cm-1 (certifié)	0,105 cm-1 (certifié)	0,55 cm-1
Type de cellule	4 anneaux graphique	4 anneaux graphique	2 anneaux inox	2 anneaux inox	4 anneaux graphique
Longueur câble (m)	1,8	1,8	1,2	1,8	2,0
Utilisation	Général	Général	Pour eaux pures	Pour eaux pures	Général
Réf.	031118	031164	031178	031167	031335
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -