

Traçabilité sécurisée de la conductivité...

... avec l'inoLab® Cond 7310

Le nouvel inoLab® Cond 7310 est l'allié des laboratoires de qualité de toute spécialité, pour les mesures de précision avec traçabilité automatique conforme BPL/AQA. Modèle disponible en option avec imprimante intégrée.

inoLab® Cond 7310

- Port USB pour un transfert rapide des données
- Sortie des données au format *.csv ou sur imprimante intégrée (en option)
- Fonctionnement sur piles ou secteur

Mesures sûres

- Des résultats de mesure reproductibles : la fonction active AutoRead reconnaît automatiquement les valeurs stables.
- Un symbole indique l'état de l'électrode.
- L'écran graphique et ses menus clairs garantissent confort d'utilisation et sécurisation des opérations.

Traçabilité BPL/AQA

- La saisie du numéro de série des cellules de conductivité s'effectue en caractères alphanumériques.
- Toutes les données sont transférées vers le PC au format *.csv via le port USB ; sur demande, possibilité de reprise formatée dans Excel (MultiLab® Importer, fourni ou téléchargeable).
- Les données peuvent être imprimées directement avec l'appareil, sur l'imprimante intégrée (en option).

Flexibilité et performance :

- Pour toutes les cellules de mesure de conductivité courantes de WTW
- Mesure de TDS, salinité et résistivité
- Ecran graphique rétro-éclairé à affichage brillant
- Possibilité de mesure conforme à la pharmacopée



Caractéristiques techniques

Modèles	inoLab® Cond 7310 Toutes les valeurs ± 1 digit
Conductivité	0 $\mu\text{S}/\text{cm}$... 1000 mS/cm $\pm 0,5$ % de val. mes.
Salinité	0,0 ... 70,0 (selon IOT) 0,00 ... 20 $\text{M}\Omega\text{cm}$
TDS	1 ... 1999 mg/l , 0 bis 199,9 g/l
Température	-5,0 ... 105,0 $^{\circ}\text{C}$ $\pm 0,1$ $^{\circ}\text{C}$
Constantes cellulaires	Fix 0,01 cm^{-1} , calibrable 0,450 ... 0,500 cm^{-1} , 0,800 ... 0,880 cm^{-1} , réglable 0,09 ... 0,110 cm^{-1} , 0,250 ... 25,0 cm^{-1}
Calibration	1 point
T_{ref}	20 $^{\circ}\text{C}/25$ $^{\circ}\text{C}$
Compensation de température	nLF, linéaire 0,000 à 10,000 %, déconnectable nLF

IP 43

cETLUS

3 ans de garantie