



Be Right™



Cellule de conductivité à 4 pôles en graphite pour laboratoire Intellical CDC401, câble de 1 m

Réf. produit: CDC40101
EUR Prix: Nous contacter
Disponible

La cellule Intellical CDC401 est une cellule de conductivité numérique à 4 pôles, composée de graphite et dotée d'un capteur de température. La version pour un usage en laboratoire est disponible avec un câble de 1 ou 3 mètres. La sonde CDC401 est idéale pour mesurer la conductivité électrique, la salinité, la résistivité ou les matières dissoutes totales dans les eaux usées, l'eau potable ou les applications génériques de mesure de la qualité de l'eau.

Les sondes numériques Intellical assurent une traçabilité maximale via l'historique des mesures de conductivité

Horodatage pour chaque mesure, identifiant de l'opérateur et de l'échantillon, historique d'étalonnage, paramètres et numéro de série de la sonde.

Les sondes de conductivité numériques Intellical CDC401 alertent l'utilisateur lorsqu'un réétalonnage est nécessaire

Aucune supposition approximative nécessaire pour fournir des résultats fiables et précis à chaque mesure.

Les sondes de conductivité numériques Intellical CDC401 peuvent être déplacées d'un appareil de mesure à un autre sans avoir à les réétalonner ou à redéfinir les paramètres de mesure

Idéale pour un environnement multi-utilisateurs avec plusieurs appareils de mesure de laboratoire et portables série HQD.

Caractéristiques

Exactitude:	MTD : $\pm 0,5 \% \pm 1$ chiffre
Longueur:	200 mm
Longueur de câble:	1 m
Method Type:	Laboratory: 4 Poles - Graphite
Paramètres:	Conductivité
Plage de mesure:	Cond. : 0,01 μ S/cm à 200 mS/cm MTD : 0 à 50000 mg/L NaCl Salinité : 0 à 42 g/kg ou ‰ Résist. : 2,5 Ω cm à 49 M Ω cm
Plage de température:	-10 - 110 °C
Poids:	0,1 kg
Précision de la température:	$\pm 0,3$ °C
Product Kit:	Model: CDC401 Accessories Included: None
Reference Junction:	NA
Résolution:	0,01/0,1 (5 chiffres max.)

Résolution de la température:	0,1 °C
Sensor Body Material:	Noryl
Sensor Cable Length (m):	1
Sensor material:	Noryl
Test Requirements:	Parameter Needed: Conductivity
	Minimum Sample Depth (mm): 45
Thermistance:	ATC
Type d'électrode:	Graphite 4 pôles
Type de capteur:	4 pôles, graphite, $k = 0,40 \text{ cm}^{-1}$
Type de sonde:	Défaut
Type of Measurement:	Laboratory

Contenu de la boîte

Cellule de conductivité pour laboratoire Intellical CDC401, câble de 1 m, certificat d'étalonnage et manuel de base de l'utilisateur.