

## Sonde de conductivité pour appareil de paillasse



Inlab	Inlab 710	Inlab 720	Inlab 725	Inlab 731	Inlab 741	Inlab Trace	LE703	LE740
Plage de mesure	0,01 à 500 mS/cm	0,1 à 500 µS/cm	0,1 à 500 µS/cm	0,01 à 1000 mS/cm	0,001 à 500 µS/cm	0,0001 à 1000 µS/cm	0,01 - 200 mS/cm	0,01 - 500 µS/cm
Plage température	0 à 100 °C	0 à 100 °C	0 à 100 °C	0 à 100 °C	0 à 100 °C	0 à 100 °C	0 à 80 °C	0 à 60 °C
Sonde	CTN	CTN	CTN	CTN	CTN	Pt100	CTN	CTN
Connecteur	Mini DIN	Mini-DIN	Mini-DIN	Mini-DIN	Mini-DIN	Mini-LTW	Mini-DIN	Mini-DIN
Constante de cellule	0,8 cm-1	0,06 cm-1	0,1 cm-1	0,57 cm-1	0,105 cm-1 (certifié)	0,01 cm-1 (certifié)	0,55 cm-1	0,08 cm-1
Type de cellule	4 anneaux platine	2 anneaux platine	2 anneaux platine	4 anneaux graphique	2 anneaux inox	2 anneaux titane	4 anneaux graphique	2 anneaux inox
Câble	1,2 m	1,2 m	1,2 m	1,2 m	1,2 m	1,8 m	1,0 m	1,0 m
Utilisation	Pour échantillon organique ou agressive	Pour échantillon organique ou agressive	Pour la mesure de bioéthanol selon ABNT NBR 10547	Général	Eaux pures	Pour échantillon d'eaux pures	Général	Eaux pures
Réf.	<a href="#">031278</a>	<a href="#">031768</a>	<a href="#">031355</a>	<a href="#">031380</a>	<a href="#">031665</a>	<a href="#">031710</a>	<a href="#">031096</a>	<a href="#">031690</a>
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

## Conductimètre de paillasse



■ Livré avec sonde Tetracon 325

Modèle	Cond 7110	Cond 7310
Plage	0,000 µS/cm à 1000 mS/cm (Auto range)	
Précision	± 0,5	
Plage température	-25,0 à 125,0 °C	
Précision	± 0,1	
Température Réf.	20 °C ou 25 °C	
Mémoire (enregistrement manuel ou automatique)	Non	200 valeurs (manuel) / 5000 valeurs (automatiques)
Port USB	Non	Oui
Dimensions L x l x p (mm)	230 x 190 x 80	
Poids (kg)	1	
Réf.	<a href="#">780468</a>	<a href="#">799742</a>
€	NC -	NC -



## Conductimètre de paillasse ORION



■ Livré avec sonde de conductivité 013005MD

Modèle	Orion
Plage de mesure	0.001 µS/cm à 3000 mS/cm (Auto range)
Précision	± 0,5% valeur mesurée
Température de Réf.	5 °C/10 °C/15 °C/20 °C/25 °C
Plage température	-5,0 à +105,0 °C
Précision	± 0,1%
Compensation température	Automatique ou manuel
Mémoire	2000 valeurs
Port	USB
Dimensions	240 x 180 x 110 cm
Dimensions	0,9 kg
Réf.	<a href="#">262814</a>
€	NC -



### Accessoire

Réf.	Désignation	€
<a href="#">262934</a>	Sonde de conductivité MiniDin avec câble 1,5 mètre	NC -