



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Lovibond® Leitfähigkeitsmessgerät SD325 Con (Set 2)

**1.000,20 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Leitfähigkeitselektrode LC 16 (4-Pol Graphit, < 1000 mS/cm) Wasserdichte Handmessgeräte zur Messung von Leitfähigkeit/TDS/Salinität/Temperatur Robustes, wasserdichtes (IP67) und tragbares Handmessgerät zur Messung von Leitfähigkeit, TDS, Salinität und Temperatur. Bedienkomfort und Schutzarmierung garantieren auch in extremen Umgebungsbedingungen jederzeit sicheres Arbeiten. Nutzerfreundliche Bedienung Die komfortable Bedienung wird abgerundet durch ein großes, hintergrundbeleuchtetes Display. So haben Sie in jeder Situation die Messergebnisse direkt im Blick. Technisch fortgeschritten Datenlogger, automatische Temperaturkompensation und Puffererkennung sind weitere Merkmale des SD325 Con. Datenmanagement Mittels Datenlogger gesammelte Daten können per USB-Schnittstelle (seriell oder analog) auf den Computer übertragen werden. Schutzgehäuse Die Schutzarmierung garantiert nicht nur einen sicheren Griff sondern auch Schutz gegen Sturzschäden. Der am an der Rückseite des Gehäuses befestigte Aufsteller kann dabei auch als Aufhänger oder Gürtelclip genutzt werden. Variable Ausstattung Je nach Messbereich stehen drei Leitfähigkeitsmesszellen mit innovativer 2 oder 4-Pol-Technologie zur Verfügung. Zusatzausstattung Zustandsanzeige für Batterie und Elektrode, Batteriewechselanzeige, Auto-Off, Auto-Hold, Min./Max.-Wertespeicher sind als Funktionen obligatorisch.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	CV-0275
Hersteller (Marke)	Lovibond
Transporttemperatur	Raumtemperatur

