



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 Wasseranalytik Photometer MD 610 Modernes, tragbares Photometer

1.243,90 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Modernes, tragbares Photometer für die schnelle, zuverlässige Analyse Kühlwasserkreislauf, Abwasserbehandlung, Desinfektionsmittelkontrolle, Kühlwasser in der Industrieanlage: Sie müssen direkt vor Ort schnell wissen, wie es um die Wasserqualität bestellt ist. Das MD 610 folgt Ihnen robust und vielseitig überall hin, 120 vorprogrammierte Testmethoden und einen Speicher für 500 Messergebnisse inklusive. Über Bluetooth® sind alle Informationen schnell übermittelt, damit Sie sofort reagieren können – auch per App über Mobilgeräte. Einfacher Zugang zu neuen Testparametern und Messbereichen Arbeiten Sie nie wieder mit einem veralteten Instrument! Sobald zusätzliche Testmethoden verfügbar sind, steht das neue Software-Update als kostenloser Download auf unserer Website zur Verfügung. On-Screen-Zugriff auf wichtige Testinformationen Die Verwendung des richtigen Reagenz und der richtigen Küvette für eine vorprogrammierte Kalibrierkurve ist zur Erzielung genauer Messergebnisse unerlässlich. Per Knopfdruck lässt sich leicht feststellen, was für den Test erforderlich ist. Die Methodeninformationen zeigen auch, welche Umrechnungsfaktoren automatisch auf eine Methode angewendet werden können, sodass die Ergebnisse in den erforderlichen Zitierformen angezeigt werden können. Sie müssen sich keine Methodennummern merken, um auf eine Testmethode zugreifen zu können Die scrollbare Benutzeroberfläche ermöglicht es Ihnen, direkt zu dem von Ihnen benötigten Test zu navigieren, ohne dass Sie sich die Nummer der Testmethode merken zu müssen. Weiterhin kann ein Benutzerfavoritenmenü definiert werden, so dass das Gerät nur die Testmethoden anzeigt, die Sie sehen möchten. Datenspeicher- und Übertragungsfunktionen Speichern Sie bis zu 1.000 Messwerte (MD 600) bzw. 500 Messwerte (MD 610 & MD 640) mit Standort-ID, Uhrzeit und Datumstempel. Messdaten, die auf dem Gerät gespeichert sind, können einfach mit dem optionalen Zubehör IRiM per Infrarot (MD 600) bzw. Bluetooth® (MD 610 & MD 640) als Excel- oder .txt-Datei exportiert werden. Auswahl der Reagenzienplattformen Mit über 120 vorprogrammierten Testmethoden auf einem Gerät bieten viele Parameter die Wahl zwischen Reagenztabletten, Pulverreagenzien oder Flüssigreagenzien. Erstellen Sie benutzerdefinierte Kalibrierkurven Haben Sie eine proprietäre Testmethode oder müssen Sie eine bestimmte staatliche oder organisatorische Standardmethode einhalten? Sie haben keine Lust mehr, ABS- oder %T-Werte in aussagekräftige Werte umzuwandeln? Es ist einfach, bis zu 35 benutzerdefinierte Methoden auf der MD 600-Serie zu erstellen und zu speichern. Bis zu einem Polynom 25. Ordnung können Testparameter wie Wellenlänge, Messbereich, Einheitentyp und Anzahl der angezeigten Dezimalstellen definiert und implementiert werden. Präzise,

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	CV-0221
Hersteller (Marke)	Lovibond
EAN	4058072900205
Transporttemperatur	Raumtemperatur

