



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



Mettler-Toledo Leitfähigkeitsmessgerät FiveEasy , F30-Standard Kit

1.150,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Leitfähigkeits-Messgerät FiveEasy™ F30 Standard Kit

Kompaktes Labormessgerät für Leitfähigkeits-, und TDS-Messungen mit extrem günstigen Preis- / Leistungs-Verhältnis. Einstiegsgerät für viele Anwendungsbereiche.

Inklusive Elektrode 703.

Anwendungsbereich:

Geeignet für wässrige Proben mit mittlerer bis hoher Leitfähigkeit.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	TD-0181
Hersteller (Marke)	Mettler-Toledo
VGKL Nummer	105006943
EAN	4066292341524
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Farbe	weiß/hellgrau
Material	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)
Temp MAX	100 °C
Temp MIN	0 °C
Breite	227 mm
Höhe	70 mm
Tiefe	147 mm
Anzeige (Ablesen, Einstellen)	Display 4.3" LCD Farbig
Gewicht	0.63 kg
Typ Schnittstelle	USB
für Umgebungstemperatur	0 bis 40 °C
Zähl- und Messgeräte Eigenschaften	mit interner Kalibrierung mit integriertem Datenspeicher mit Sensor mit Schnittstelle mit Grenzwerteinstellung mit Alarmfunktion inklusive Batterien/Akku
Auflösung °C	0.1 °C
(Kombinierte) Funktionen	Leitfähigkeitsmesser Thermometer TDS-Messer
Energieversorgung	Stromnetz
Typ Kalibrierung	auf Knopfdruck
Datenübertragung	Kabel
Form Anschluss	gerade
Hersteller	Mettler-Toledo OnLine
Messgenauigkeit °C	0.1 °C
Typ Sensor	Leitfähigkeitssensor LE703

