

PANORAMICA PRODOTTI



METTLER TOLEDO

Gli strumenti METTLER TOLEDO vengono utilizzati nei laboratori di ricerca, scientifici e di controllo della qualità, oltre alle industrie farmaceutiche, chimiche, alimentari e cosmetiche. Leader del mercato globale con i tre gruppi di strumenti più utilizzati in laboratorio, come bilance, pipette e misuratori di pH.

STRUMENTI PORTATILI



Five easy / Five easy plus

- pHmetri**
- FG2-BASIC
- FG2-KIT
- FG2-FIELD-KIT
- FG2-FOOD-KIT
- Conduttimetro**
- FG3-BASIC
- FG3-KIT
- FG3-FIELD-KIT
- FG2-FOOD-KIT
- Ossigeno disciolto**
- FG4-BASIC
- FG4-KIT
- FG4-FIELD-KIT



Seven2Go
pHmetri

- S2-METER
- S2-STANDARD KIT
- S2-FIELD KIT
- S2-FOOD KIT
- S2-LIGHT KIT
- Conduttimetro**
- S3-METER
- S3-STANDARD KIT
- S3-FIELD KIT
- S3-BIOETHANOL KIT
- DO**
- S4-METER
- S4-STANDARD KIT
- S4-FIELD KIT



Seven2Go Pro
Conduttimetro

- S7-METER
- S7-STANDARD KIT
- S7-FIELD KIT
- S7-USP/EP kit
- ph/ion**
- S8-METER
- S8-STANDARD KIT
- S8-FIELD KIT
- S8-BIOTECH KIT
- S8-FLUORIDE KIT
- pH/DO**
- S9-METER
- S9-STANDARD KIT
- S9-FIELD KIT
- S9-BOD KIT



SevenGo Duo
(Doppio-canale)

- pHmetri**
- SG23-BASIC
- SG23-KIT
- SG23-FIELD-KIT2
- SG23-FIELD-KIT5



SevenGo Duo Pro
(Doppio-canale)

- pH/ion/ossigeno**
- SG68-BASIC
- SG68-KIT
- SG68-FIELD-KIT2
- SG68-FIELD-KIT5
- pH/ion/conducibilità**
- SG78-BASIC
- SG78-KIT
- SG78-FIELD-KIT2
- SG78-FIELD-KIT5
- SG78-USP/EP
- pH/ion/RDO**
- SG98-BASIC
- SG98-KIT
- SG98-FIELD-KIT2
- SG98-FIELD-KIT5

STRUMENTI DA BANCO



Five easy / Five easy plus

- pHmetri**
- FE20-BASIC
- FE20-KIT
- FE20-ATC-KIT
- Conduttimetro**
- FE30-BASIC
- FE30-KIT
- FE30-ATC-KIT



Seven compact

- pHmetri**
- S210-BASIC
- S210-KIT
- S210-BIO
- S210-U
- ph/ion**
- S220-BASIC
- S220-KIT
- S220-BIO
- S220-U
- S220-MICRO
- S220-uMIX
- Conduttimetro**
- S230-BASIC
- S230-KIT
- S230-BIO



Seven excellence

- pHmetri**
- S400-BASIC
- S400-KIT
- S400-BIO
- S400-ISFET
- S400-MICRO
- S400-uMIX
- ph/ion**
- S500-BASIC
- S500-KIT
- S5000-BIO
- S500-F
- Ossigeno disciolto**
- S600-KIT
- Conduttimetro**
- S700-BASIC
- Conducibilità**
- S700-BASIC
- S700-KIT
- S700-TRACE
- Ossigeno disciolto**
- S900-BASIC
- S900-KIT
- S900-BOD
- pH/Conduttimetro**
- S470-BASIC
- S470-KIT
- S470-USP/EP
- S475-BASIC
- S479-BASIC
- S975-uMIX

PANORAMICA PRODOTTI

LINEA EDUCATIONAL



STRUMENTI EDUCATION



EL20
pHmetri
EL20-BASIC
EL20-KIT
EL30-BASIC
EL30-KIT



EL2
pHmetri
EL2-BASIC
EL2-KIT
EL2-FIELDKIT
Conduttimetro
EL3-BASIC
EL3-KIT
EL3-FIELDKIT

ELETTRODI DI RIFERIMENTO E PER LA MISURA DI pH

Elettrodi di riferimento e per la misura di pH

Elettrodi pH standard
Elettrodi pH Professionali
InLab pH speciali
Elettrodi pH Basic
Semicelle pH ed elettrodi di riferimento
Elettrodi pH speciali RedCap
Elettrodi speciali per pH-metri da processo KNICK
Elettrodi di riferimento e per la misura di pH



Elettrodi ORP / Redox

Elettrodi Iono-Selettivi e Gas Sensibili

Celle di conducibilità

Sensori di ossigeno disciolto

Sonde di temperatura

Accessori per sensori

STRUMENTI PORTATILI - RIFRATTOMETRO / DENSIMETRO

REFRACTO

Veloce e senza errori

Basta inserire poche gocce di campione nella cella o immergere la cella nel campione, premere il pulsante e in pochi secondi si riceve un risultato con la temperatura.



DENSITO

Facile da usare

La gestione è semplice - basta immergere il tubo di campionamento, premere il grilletto e leggere il risultato finale direttamente nelle unità di misura che si desidera utilizzare!

