

METTLER TOLEDO

Ockerweg 3
Gießen, Hessen 35396
Deutschland

Telefon: +49 (0)641 507444
Telefax: +49 (0)641 93959620

METTLER TOLEDO ist spezialisiert auf Präzisionsinstrumente und bietet seinen Kunden weltweit umfassende Serviceleistungen an. Instrumente von METTLER TOLEDO werden sowohl in Forschung und Entwicklung als auch für die Qualitätskontrolle eingesetzt. Die Pharma-, Mikroelektronik-, Chemie-, Lebensmittel- und Kosmetikindustrie gehören dabei zu den wichtigsten Anwendern.

METTLER TOLEDO ist auf höchste Qualität bedacht und betreibt konsequentes Qualitätsmanagement auf Produkt- und Prozessebene, insbesondere auch, um die Kunden bei der Einhaltung internationaler Richtlinien zu unterstützen. Außerdem bieten wir umfassende Dienstleistungen für Waagen und andere

Messgeräte an und unterstützt Sie mit den verschiedensten Arten von

Weiterbildungsmöglichkeiten (Seminare, Workshops und Webinare).

Lösungen für das Labor Analyseinstrumente: Thermische Analyse (DSC, TGA, DMA; TMA, etc.) pH-Messgeräte Titratoren Schmelz- und Tropfpunktgeräte Dichtemessgerät eRefraktometer UV/Vis-Spektrometer Laborsoftwarelösungen Waagen im Labor Analysenwaagen Präzisionswaagen Mikrowaagen und Ultramikrowaagen Feuchtebestimmer Lösungen für Automatisierung von Wägeprozessen im Labor Waagensoftware Prüfgewichte Digitale Schmuckwaagen Massekomparatoren Automatische Reaktoren und In-situ-

AnalyseFTIR-SpektrometerReaktoren und ReaktorsteuerungAutomatische
Probennahme bei chemischen
ReaktionenReaktionskalorimeterPartikelgrößenanalytorenSoftware zur
Automatisierung und Auswertung chemischer Synthesen (iControl)Raman-
Spektrometer
Pipetten und SpitzenManuelle PipettenPipettenspitzenElektronische
PipettenPipettiersysteme für hohen
DurchsatzPipettenmanagementDirektverdrängungspipette Pos-DAspirator
QuickFlowRepetierpipetten - AutoRep Multistepper
Waagen und Wägezellen für die IndustrieGewichtswertindikator und Systeme zur
WägesteuerungTischwaage und mobile WaagePlattformwaageBodenwaagen und
SchwerlastwaagenWägezellen, Wägemodule, WägesensorenExplosionsschutzte
Waage/Waagen für Ex-BereicheWaage kalibrieren/Gewichte für
WaagenWägesoftwareDrucker und Peripheriegeräte
Lösungen für die ProzessanalytikAnalyse TransmitterpH- und Redox-
ElektrodenSensoren für CO₂, Ozon und gelösten
SauerstoffLeitfähigkeitssensorenTOC-Analyzer und Keimzahl-AnalyzerIndustrielle
ProzessgasanalytorenTrübungsmessgeräte und -sensorenOnline-Analyzer für die
WasserchemieProzessanschlüsse und Reinigungssysteme Transport und
LogistikVolumenmesssysteme für Paletten und
PaketePalettenwaagenGleiswaagenPost- und
VersandwaagenGabelstaplerwaagenDynamische PaketverwägungWägebrücken,
LKW-Waagen und
Lösungen ProduktinspektionKontrollwägelösungenMetallsuchtechnik -
SafelineSafeline-RöntgeninspektionssystemTrack & Trace-LösungenVisuelle
InspektionssystemeProdX™ Qualitätsmanagement-Software die für Verwaltung von
Prozessdaten Lösungen für den EinzelhandelBasis WaagenThekenwaagenSelbstbedi-
enungswaagenCheckout-WaagenHängewaagenRetail Software

Zum Online-Shop: <https://www.mt.com/de/de/home/perm-lp/eShop.html>

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)