

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Katalog firm i laboratoriów](#) > [Wyposażenie laboratorium](#) > [Projektowanie laboratorium](#)

METTLER TOLEDO

(4.12/5)

WWW: www.mt.com

E-mail: polska@mt.com

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)



METTLER TOLEDO produkuje wagi i instrumenty analityczne do laboratoriów i przemysłu. Jest światowym liderem w dziedzinie ważenia laboratoryjnego, przemysłowego, instrumentów analitycznych do laboratorium oraz kontroli procesów przemysłowych. Firma **METTLER TOLEDO** wdrożyła także program zrównoważonego rozwoju pod nazwą GreenMT.

Wagi i instrumenty analityczne **METTLER TOLEDO** są wykorzystywane w badaniach naukowych, w laboratoriach kontroli jakości, jak również we wszystkich gałęziach przemysłu, a szczególnie kosmetycznym, spożywczym oraz farmaceutycznym.

Mettler-Toledo Sp. z o.o. działa na terenie całej Polski i zajmuje się sprzedażą i serwisem produkowanych urządzeń.

Serwis METTLER TOLEDO oferuje kompleksowy zakres usług - od doradztwa technicznego w fazie projektu, przez instalacje, kwalifikacje, legalizacje, szkolenia, przeglądy, umowy serwisowe po certyfikacje, wzorcowanie wg międzynarodowych standardów między innymi DKD.

METTLER TOLEDO jest jedyną firmą na świecie, która oferuje pełen zakres urządzeń ważących, między innymi:



- wagi laboratoryjne i przemysłowe
- wagi analityczne i mikrowagi
- wagi precyzyjne i techniczne
- wagosuszarki (analizatory wilgoci)
- moduły wagowe i czujniki

W naszej ofercie znajduje się także cała gama instrumentów analitycznych:

- aparaty do miareczkowania (titratory)
- gęstościomierze i refraktometry
- pH metry, konduktometry i jonometry
- pipety
- systemy do analizy termicznej - DSC, TMA, DMA, TGA
- reaktory laboratoryjne

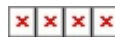
METTLER TOLEDO dysponuje również systemami pomiarowymi do kontroli procesów przemysłowych online:

- pH/redox,
 - zawartości tlenu i ozonu,
 - przewodności,
 - zmętnienia.
-

Z przyjemnością prezentujemy nowy plakat "Miareczkowanie w pigułce". Zawiera on podstawowe informacje o miareczkowaniu, między innymi:

- Listę rodzajów miareczkowania
- Listę wskaźników z odpowiadającymi barwami

Poszerz swoją wiedzę z zakresu miareczkowania.



Skorzystaj z naszej nowej promocji na zestaw SmartPipetting z rabatem 30%.

Zestaw SmartPipetting zawiera:

- 4 pipety elektroniczne z serii E4 XLS+ i XLS Rainin (możliwość wyboru zakresów objętościowych)
- Inteligentny stojak do pipet SmartStand SCS-B
- Pakiet startowy końcówek LTS dla wybranych zakresów w pudełkach

Dodatkowo przy zakupie zestawu zapewniamy:

- **Rabat 40% na licencję oprogramowania** do zarządzania pipetami EasyDirect PAM
- **Stały rabat 20% na końcówki LTS** na kolejne zamówienia końcówek.

 [Sprawdź szczegóły promocji](#)

[więcej](#)





Nazwa: METTLER TOLEDO

Adres: Mettler-Toledo Sp.z.o.o
ul. Poleczki 21
02-822 Warszawa

Telefony:
Sprzedaż +48 22 440 67 00 (centrala)
Serwis +48 22 440 67 66
Dział handlowy: 22 440 67 55

Strona www: <http://www.mt.com>

E-mail: polska@mt.com

Oceń prezentację:

(4.12/5)

[wstecz](#)

Informacje dnia: [Sama obecność człowieka niszczy ostoje dziewiczej przyrody Grafen zamiast grafitu dla ochrony urządzeń elektronicznych](#) [Polscy naukowcy pracują nad nieinwazyjną metodą wykrywania złóż](#) [Nowy sposób walki z retinopatią barwnikową IMGW radzi, jak chronić się przed upałami](#) [Końskie dawki suplementów ogromnym problemem](#) [Sama obecność człowieka niszczy ostoje dziewiczej przyrody Grafen zamiast grafitu dla ochrony urządzeń elektronicznych](#) [Polscy naukowcy pracują nad nieinwazyjną metodą wykrywania złóż](#) [Nowy sposób walki z retinopatią barwnikową IMGW radzi, jak chronić się przed upałami](#) [Końskie dawki suplementów ogromnym problemem](#) [Sama obecność człowieka niszczy ostoje dziewiczej przyrody Grafen zamiast grafitu dla ochrony urządzeń elektronicznych](#) [Polscy naukowcy pracują nad nieinwazyjną metodą wykrywania złóż](#) [Nowy sposób walki z retinopatią barwnikową IMGW radzi, jak chronić się przed upałami](#) [Końskie dawki suplementów ogromnym problemem](#)

Partnerzy