



Kalibracja i serwis

Części i specyfikacje OEM

Fabrycznie przeszkoleni technicy

Globalna kontrola nad danymi

Plany dostosowane do potrzeb

Rainin 360+

Kalibracja pipet

Usługi serwisowe, którym możesz zaufać

METTLER TOLEDO

Wydajność pipet ma znaczenie

METTLER TOLEDO daje pewność

Twoja praca jest zbyt ważna, aby ryzykować brak dokładności i powtarzalności z powodu niskiej wydajności pipety. Serwis pipet oferowany przez METTLER TOLEDO jest rygorystyczny i kompleksowy, a jego realizację powierzamy wysoko wykwalifikowanym i doświadczonym technikom, którzy znają się na pipetach. Dzięki serwisowi METTLER TOLEDO można mieć pewność, że te ważne narzędzia badawcze pozwolą uzyskać niezawodne i powtarzalne wyniki.

Niezawodny serwis pipet stanowi część systemu Rainin 360+™, który zapewnia optymalne wyniki obsługi cieczy. Precyzyjne pipety, końcówki o wysokiej czystości i specjalistyczny serwis — to wszystko jest możliwe dzięki wsparciu nowatorskich narzędzi, oprogramowania i szkoleń zapewniających wyjątkowe działanie w procesach roboczych. Więcej informacji na tylnej okładce

Dzięki bezpiecznym, globalnym standardom pomiarowym oraz największemu na świecie zespołowi serwisowemu METTLER TOLEDO jako jedyne oferuje pełną i kompleksową integralność procesów oraz kontrolę nad zapasem pipet.



Największy na świecie zespół serwisowy

Zbudowaliśmy największą na świecie organizację zajmującą się serwisowaniem pipet — w tym największą na świecie sieć laboratoriów serwisowych z akredytacją ISO 17025 i lokalnych zespołów serwisowych — aby umożliwić powtarzalną i niezawodną pracę w ponad 40 krajach.



Fabrycznie przeszkoleni technicy

Każdy technik kalibracji pipet jest przeszkolony w fabryce i wyposażony w najnowocześniejsze wagi METTLER TOLEDO w celu zapewnienia dokładnych pomiarów grawimetrycznych oraz kompleksowego i niezawodnego serwisu pipet.



Globalna kontrola nad danymi

Nasz opatentowany Globalny Serwis Pipet (GPSS) bezpiecznie rejestruje dane pomiarowe bezpośrednio z wagi, eliminując w ten sposób możliwość zapisania niedokładnych wyników. Serwis jest zgodny z jednym globalnym standardem, a ponadto łączy się bezpośrednio z oprogramowaniem PipetteX, umożliwiając wygenerowanie elektronicznego certyfikatu kalibracji. Zgodność z normą 24 CFR, część 11

► Zamów wzorcowanie pipet już dziś! www.mt.com/pipette-service



Części i specyfikacje OEM

Konserwacja i naprawy są wykonywane zgodnie ze specyfikacją każdego głównego producenta pipet — od części OEM po zalecane smary — aby zapewnić niezmiennie precyzyjne i prawidłowe działanie urządzeń.



Plany zgodne z potrzebami użytkownika

Oferujemy szeroki wybór planów serwisowych zarówno dla firm zainteresowanych usługą realizowaną na miejscu, jak i tych, które wolą przesać nam produkty wymagające przeglądu. Dzięki krótkiemu czasowi realizacji i możliwości spełnienia potrzeb każdego laboratorium — w tym usługi kalibracji ISO 8655 — METTLER TOLEDO dysponuje wiedzą i możliwościami, które zaspokoją wszelkie oczekiwania.



Twój partner do serwisowania pipet

Oferujemy doświadczony zespół serwisantów, którzy pomogą określić wymaganą częstotliwość kalibracji i okresowej weryfikacji pipet w zależności od potrzeb i procesów roboczych.

Rainin 360+

Zwiększ wydajność systemu pipetowania Rainin dzięki wykorzystaniu platformy do monitorowania pipet i zarządzania ich kalibracją oraz weryfikacji działania pipet dowolnej marki na stole laboratoryjnym. Dopilnuj, aby cały zespół obsługiwał pipety zgodnie z odpowiednią techniką — w każdym procesie roboczym — dzięki szkoleniom oferowanym przez METTLER TOLEDO.



SmartCheck™

Dzięki urządzeniu SmartCheck marki Rainin każdy użytkownik może szybko i łatwo sprawdzić, czy pipeta działa prawidłowo. Urządzenie SmartCheck akceptuje trzy objętości testowe i zapewnia pozytywny/negatywny wynik weryfikacji w czasie krótszym niż 60 sekund.

► www.mt.com/SmartCheck



Oprogramowanie do zarządzania zasobami PipetteX™

Pobierz i zachowaj certyfikaty kalibracji oraz usprawnij codzienne śledzenie pipet i zarządzanie ich kalibracją. To znacznie ogranicza czas, jaki trzeba poświęcić na monitorowanie pipet i zarządzanie ich kalibracją, a także pozwala prowadzić bardziej dokładną i kompletną dokumentację. Zgodność z normą 21 CFR, część 11.

► www.mt.com/PipetteX



Good Pipetting Practice™

Popraw jakość swoich danych dzięki GPP™ — naszej wszechstronnej, systemowej metodzie maksymalizującej dokładność i powtarzalność pipetowania.

► www.mt.com/GPP

Rainin 360+, Global Pipette Service Solution, GPSS, PipetteX, SmartCheck, Good Pipetting Practice i GPP są znakami towarowymi firmy Mettler-Toledo Rainin, LLC.

www.mt.com/pipette-service

Więcej informacji

Mettler-Toledo Rainin, LLC
Dział Laboratoryjny
Kontakt: www.mt.com/contacts

Dane techniczne mogą ulec zmianie.
© 07/2022 Mettler-Toledo Rainin, LLC. Wszelkie prawa zastrzeżone.

30812034 wer. A