

[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 produktów](#) > [Dozowanie \(pipety, biurety, inne\)](#)

LABMATE PRO pipety automatyczne o zmiennej pojemności

(0.00/5)

WWW: www.htl.com.pl

E-mail: info@htl.com.pl

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

LABMATE PRO

pipety automatyczne o zmiennej pojemności

Pipety nastawne z serii LABMATE od lat cieszą się dużą popularnością na polskim rynku. Użytkownicy cenią, przede wszystkim, doskonale parametry dokładności i powtarzalności, ergonomiczny kształt rękojeści oraz ich niezawodność. Udoskonalona wersja tej pipety, pipeta LABMATE pro posiada dodatkowe cechy ułatwiające codzienną pracę w laboratorium. LABMATE pro została wykonana z materiałów zapewniających większą wytrzymałość mechaniczną i odporność

na substancje chemiczne. Nowy mechanizm pipety, znacznie redukujący siły pipetowania i wydmuchu, zapewnia wyjątkowy komfort pracy.

UWAGA! Nowa seria pipet LABMATE pro dostępna również w wersji 8- i 12-kanalowej!

- Podwójny system nastawy pojemności
- Duże cyfry w liczniku nastawy
- Regulowana długość wyrzutnika
- Możliwość rekaliibracji
- Uniwersalne, wytrzymałe trzony
- Identyfikacja kolorystyczna
- Obniżone siły pipetowania
- Odporność na promieniowanie UV
- W całości autoklawowalna
- Niezawodny duet: pipeta - końcówka

[więcej](#)



Nazwa: LABMATE PRO pipety automatyczne o zmiennej pojemności

Adres: ul. Daniszewska 4
03-230 Warszawa
Polska

Strona www: www.htl.com.pl

E-mail: info@htl.com.pl

Oceń prezentację:

(0.00/5)

[wstecz](#)

Informacje dnia: [Drżące nanorurki Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku Drżące nanorurki Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku Drżące nanorurki Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy