

[Akceptuje](#)

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](#)

Corning HTL SA

(4.59/5)

WWW: www.htl.com.pl

E-mail: htlcs@corning.com

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

Corning HTL SA jest czołowym producentem sprzętu laboratoryjnego z wieloletnim doświadczeniem w projektowaniu i produkcji ręcznych systemów dozujących.

Aby sprostać wymogom stawianym przez rynek krajowy i rynki zagraniczne, konsekwentnie stosujemy coraz nowocześniejsze technologie produkcji. Laboratorium Corning HTL S.A. posiada certyfikat akredytacji wydany przez Polskie Centrum Akredytacji w zakresie wzorcowania pipet tłokowych (AP169). Uzyskany certyfikat potwierdza kompetencje techniczne oraz spełnienie wymagań systemu zarządzania laboratorium zgodnie z normą PN-EN ISO/IEC 17025:2005.

Laboratorium realizuje wzorcowanie pipet tłokowych metodą grawimetryczną pełną oraz alternatywną zgodnie z wytycznymi normy PN-EN ISO 8655-6.

Dowodem poświadczającym właściwości metrologiczne wzorcowanego przyrządu jest wydawany przez Laboratorium dokument zwany Świadectwem Wzorcowania, który potwierdza, że pomiary wykonywane za pomocą tego przyrządu można uznać za wiarygodne i rzetelne.



Pipety HTL

- Dokładne i powtarzalne
- Autoklawowalne
- Z funkcją rekaliibracji



Corning HTL S.A. specjalizuje się w produkcji sprzętu laboratoryjnego:

- Pipet automatycznych jednokanałowych o zmiennej pojemności
- Pipet automatycznych wielokanałowych
- Pipet automatycznych jednokanałowych o stałej pojemności
- Końcówek i akcesoriów do pipet automatycznych
- Pipetorów
- Dozowników strzykawkowych.

Głównym celem firmy Corning HTL S.A. jest dostarczanie klientom nowoczesnego sprzętu wysokiej jakości oraz zagwarantowanie dostępności autoryzowanego serwisu obsługującego naprawę i kalibrację pipet automatycznych. Wdrożony system jakości ISO 9001:2000 gwarantuje, że wszystkie główne procesy w firmie są dokładnie kontrolowane, a wyroby HTL są projektowane i produkowane zgodnie z normą ISO 8655. Ponadto wybrane serie wyrobów mogą być używane do diagnostyki In Vitro ponieważ spełniają wszystkie wymagania zawarte w medycznej dyrektywie unijnej IVD 98/79 EC i tym samym są oznakowane CE.

Szczegółowe informacje na temat oferty firmy można znaleźć na stronie internetowej:

www.htl.com.pl

więcej





AP 169

Nazwa: Corning HTL SA

Adres: Corning HTL SA
ul. Daniszewska 4,
03-230 Warszawa

Tel.: +48 22 492 19 00
fax: +48 22 492 19 93

Strona www: <http://www.htl.com.pl>

E-mail: htlcs@corning.com

Oceń prezentację:

(4.59/5)

[wstecz](#)

Sprzęt laboratoryjny

Serdecznie zapraszamy Państwa do skorzystania z naszej bazy firm w której znajdziecie Państwo kompleksowe wyposażenie laborantów a w szczególności sprzęt laboratoryjny.

W naszej bazie firm, w wygodny sposób odnajdzie Państwo firmy które są producentami i dystrybutorami sprzętu laboratoryjnego i dostarczają sprzęt laboratoryjny, wyposażenie laboratorium do najbardziej znanych laboratoriów w kraju. Dzięki naszej wyszukiwarce sprzętu w

prosty sposób znajdziecie Państwo analizatory do laboratorium, analizatory chemiczne, analizatory biochemiczne oraz inny sprzęt laboratoryjny. Nasza baza firm to przyjazny sposób na szybkie znalezienie sprzętu laboratoryjnego oraz wyposażania laboratorium oraz zakładu przemysłowego. W naszej bazie firm znajdziecie Państwo taki sprzęt jak analizatory hematologiczne, wagi, szkło laboratoryjne, analizatory spalin, analizatory przepływu, analizatory powietrza, analizatory biochemiczne, dygestoria, oczomyjki, natryski bezpieczeństwa oraz wiele innych.

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