

[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](#) > [Start](#)

MPW Med.-instruments, Spółdzielnia Pracy

Firma MPW Med.-instruments powstała w 1948. Od 56 lat zajmuje się konstruowaniem, produkcją, sprzedażą i serwisowaniem urządzeń laboratoryjnych i medycznych.

W ofercie firmy znaleźć można szeroki asortyment zarówno wirówek laboratoryjnych, jak i medycznych do preparatyki krwi wraz z wyposażeniem. Firma oferuje również pełną gamę liofilizatorów laboratoryjnych i przemysłowych oraz rotacyjnych koncentratów próżniowych (RVC) firmy Martin Christ Gefrietrocknungsanlagen GmbH, której jest jedynym oficjalnym dystrybutorem i serwisantem na terenie Polski.

 Firma posiada wysokokwalifikowaną kadrę inżynierską, która w oparciu o posiadaną wiedzę, doświadczenie oraz nowoczesne techniki komputerowe projektuje nowe generacje wirówek MPW. Korzystając z nowoczesnych technologii produkcji oraz bogatego zaplecza maszynowego oferuje urządzenia na miarę XXI wieku, spełniające rosnące wymagania użytkowników zarówno w Polsce jak i w wielu krajach wszystkich kontynentów.

Obecnie "MPW Med.instruments" odnosi sukcesy na zagranicznych rynkach. Firma posiada certyfikat ISO 9001, a wszystkie wyroby mają znak CE. Dzięki dużej determinacji oraz poniesionym nakładom na unowocześnienie sprzętu, zapewnienie jego wysokiej jakości i działania marketingowe pozyskaliśmy klientów na całym świecie.✘

Przełomowym momentem w działalności Firmy było zaprezentowanie sprzętu laboratoryjnego na światowej wystawieACHEMA 2000 we Frankfurcie n/Menem. Przedstawiono tam serię nowych wirówek z silnikami indukcyjnymi oraz nowoczesnymi układami sterowania mikroprocesorowego. Wirówki MPW prezentowano również na wielu innych imprezach międzynarodowych jak np.: "Analytica" w Monachium "Hospitalar" w Sao Paulo, "Zdrawochranienie" w Moskwie czy "Pragomedica" w Pradze.



Firma MPW Med.-instruments dbając o bezpieczeństwo i zadowolenie swoich klientów potwierdza najwyższą jakość swoich wyrobów poprzez posiadanie certyfikatu na system zarządzania jakością zgodnie z EN ISO 9001. Cały asortyment wirówek otrzymał świadectwa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.

MPW Med.-instruments nieustannie pracuje nad nowymi rozwiązaniami technologicznymi, wzbogacając swój asortyment o nowe produkty. Najnowszymi produktami firmy są małe wirówki laboratoryjne. Ich konstrukcja gwarantuje łatwą obsługę, bezpieczną pracę i szeroki zakres zastosowania w laboratoriach medycznych, naukowo-badawczych, przemysłowych i innych, gdzie istnieje konieczność rozdziału badanego preparatu na składniki o różnych gęstościach pod wpływem działania siły odśrodkowej. Urządzenia wykonane są zgodnie z międzynarodowymi warunkami bezpieczeństwa i europejskimi normami EN-61010-1 i EN-61010-2-020. Oznaczone są znakiem CE.



Podczas tegorocznej edycji Targów Eurolab 2004 Firma MPW otrzymała nagrodę w kategorii *Wyposażenie Laboratorium* za mikrowirówkę MPW 65 R (zdjęcie powyżej).

Wychodząc naprzeciw potrzebom rynku MPW oferuje swoim klientom wieloletnie doświadczenie i wiedzę, służąc fachową radą przy wyposażeniu laboratoriów w wirówki oraz inny sprzęt medyczno-laboratoryjny.

<https://laboratoria.net/home/9817.html>

Informacje dnia: [Susza/ Ulewne deszcze i fale upałów to dwie strony zmiany klimatu Wypalenie rodzicielskie może być poprzedzone spadkiem ciekawości](#) [Studenci z Wrocławia pracują nad komunikacją opartą na falach mózgowych Sztucznej inteligencji brakuje „iskry” i smaku badawczego](#) [Już za 3 tygodnie branża spotka się na PCI Days 2026 Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Susza/ Ulewne deszcze i fale upałów to dwie strony zmiany klimatu Wypalenie rodzicielskie może być poprzedzone spadkiem ciekawości](#) [Studenci z Wrocławia pracują nad komunikacją opartą na falach mózgowych Sztucznej inteligencji brakuje „iskry” i smaku badawczego](#) [Już za 3 tygodnie branża spotka się na PCI Days 2026 Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Susza/ Ulewne deszcze i fale upałów to dwie strony zmiany klimatu Wypalenie rodzicielskie może być poprzedzone spadkiem ciekawości](#) [Studenci z Wrocławia pracują nad](#)

[komunikacją opartą na falach mózgowych Sztucznej inteligencji brakuje „iskry” i smaku badawczego
Już za 3 tygodnie branża spotka się na PCI Days 2026 Nowy wzór elektronicznej legitymacji
studenckiej](#)

Partnerzy