

[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](#)

LECO Polska Sp. z o.o.

(4.33/5)

WWW: www.leco.com.pl

E-mail: leco@leco.com.pl

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

LECO Corporation powstała w 1936 roku w Stanach Zjednoczonych, dając początek linii szybkich analizatorów składu chemicznego. Stały rozwój technologiczny oraz własne badania owocowały stopniowym poszerzaniem linii produktów.

LECO Polska Sp. z o.o. jest oddziałem firmy LECO Corporation i od roku 1994 posiada swoją siedzibę na Śląsku. Analizatory LECO są obecne na polskim rynku od początku lat 70-tych XX wieku. W chwili obecnej posiadamy ok. 850 zainstalowanych w Polsce urządzeń, a lista zadowolonych użytkowników wciąż rośnie.

Strategia działania na wszystkich światowych rynkach zakłada dostarczanie najwyższej

jakości produktów i usług do odbiorców z następujących sektorów:

- energetyka i paliwa stałe oraz ciekłe
- przemysł stalowy
- metalurgia metali nieżelaznych
- przemysł przetwórstwa metali
- odlewnia
- motoryzacja
- przemysł samolotowy
- produkcja i przetwórstwo żywności
- ochrona środowiska
- uczelnie i instytuty naukowe.

Oferujemy kompleksowe rozwiązania analityczne w zakresie:



Metalografii:

- w pełni automatyczny i półautomatyczny mikrotwardościomierze AMH43
- mikrotwardościomierze LM100/300/800
- twarłościomierze Vickers/Brinell/Rockwell
- praski serii PR
- przecinarki
- szlifierko - polerki

Spektrometrii metali:

- Spektrometr GDS500A
- Spektrometr GDS850A



Analizy Związków Nieorganicznych:

- - Analizatory węgla i siarki serii CS
- - Analizator wodoru całkowitego i dyfuzyjnego
- DH603

- - Analizator węgla organicznego,
nieorganicznego i powierzchniowego RC612
- Analizatory tlenu, azotu i wodoruserii TC



Analizy Związków Organicznych:

- Kalorymetry serii AC
- Analizatory rtęci AMA254
- Analizatory azotuserii FP
- Analizator siarki i węgla serii SC
- Analizator termogravimetryczny TGA701
- Analizatory elementarne CHNS(O)

Spektrometrii mas i chromatograficznych systemów sprzężonych:



- dwuwymiarowa chromatografia gazowa GCxGC-FID/ECD
- spektrometr mas z chromatografią gazową GC-TOFMS
- spektrometr mas z dwuwymiarową chromatografią gazową GCxGC-TOFMS
- wysokorozdzielczy spektrometr mas z chromatografią gazową GC-HRT
- wysokorozdzielczy spektrometr mas z chromatografią cieczową LC-HRT

[więcej](#)

Nazwa: LECO Polska Sp. z o.o.

Adres: ul. Czarna 4
43-100 Tychy

tel: +48 (32) 200 07 60

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

E-mail: leco@leco.com.pl

Oceń prezentację:

(4.33/5)

[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: [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Partnerzy