

### [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](#) > [Aparatura laboratoryjna](#)

## RHL-Service

(4.00/5)

WWW: [www.rhl.pl](http://www.rhl.pl)

E-mail: [sekretariat@rhl.pl](mailto:sekretariat@rhl.pl)

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

**Firma RHL-Service** jest generalnym przedstawicielem w Polsce firmy **Thermo Electron Karlsruhe GmbH**. Zajmuje się sprzedażą, serwisem gwarancyjnym i pogwarancyjnym produktów:

- HAAKE
- NESLAB
- PRISM

Organizujemy [szkolenia reologiczne](#) dotyczące obsługi przyrządów oraz metodyki pomiarowej. Wykonujemy [instalacje i kalibracje](#) przyrządów w laboratorium klienta wraz z procedurami IQ/OQ.

Posiadamy własne laboratorium, w którym można wykonać pomiary próbne, porównać oferowaną aparaturę, a także zapoznać się z możliwościami poszczególnych przyrządów.

Specjalizujemy się w aparaturze kontrolno-pomiarowej przeznaczonej do wykonywania zaawansowanych pomiarów reologicznych.

## **OFERUJEMY:**

### **Wiskozymetry:**



- wiskozymetry kulkowe typu Hoesppler
- proste wiskozymetry przenośne
- wiskozymetry typu Brookfield
- zaawansowane wiskozymetry laboratoryjne



### **Reometry:**

- reometry z łożyskiem powietrznym i zaawansowanymi możliwościami pomiarowymi
- specjalny reometr do pomiaru rozciągliwości substancji



### **Termostaty:**

- zarówno termostaty z obiegiem zamkniętym, jak i możliwością termostatowania zewnętrznego
- zakres temperatury do +300°C

### **Wanny do układów grzejących i chłodzących:**

- plastikowe oraz ze stali nierdzewnej

- różne pojemności wanien
- dostępne różnego rodzaju stelaże i uchwyty do probówek i kolb

### **Kriostaty (chłodziarki):**

- do - 90°C z różnymi mocami chłodzenia oraz z wannami o różnych pojemnościach

### **Fogging Tester:**

- układ do pomiaru lotności



### **Miniwytłaczarki:**

- HAAKE MiniCTW
- HAAKE MiniLab
- Pharma Mini HME

### **Miniwtryskarka:**

- HAAKE MiniJet



### **Wytłaczarki modułowe:**

- HAAKE PolyLab QC
- HAAKE PolyLab OS

### **Kompletne systemy:**



- PRISM Eurolab 16 XL

- PRISM TSE 24
- PharmaLab
- Process 11



#### **Plastometry KARG:**

- MeltFlow basic
- MeltFlow basic pluse
- MeltFlow @on
- MeltFlow @on plus
- PETFlow @on

#### **Akcesoria dodatkowe:**

- próbki kalibracyjne, wzorce lepkości
- oleje termostatujące
- węże witonowe do układów grzania i chłodzenia
- różnego rodzaju układy rotorów (wrzecion) do wiskozymetrów i reometrów
- różnego rodzaju przystawki do reometrów

#### **Literatura:**

"Reologia. Podstawy i zastosowania" G. Schramm, Wydawnictwo poświęcone zagadnieniom reologii, pomaga jej podstawy i zagłębić tajniki różnych metod badawczych.

[więcej](#)

**Nazwa:** RHL-Service  
**Adres:** ul. Budziszewska 74,  
60-179 Poznań  
tel: +48-61-8689136  
fax: +48-61-8630122

**Strona www:** [www.rhl.pl](http://www.rhl.pl)  
**E-mail:** [sekretariat@rhl.pl](mailto:sekretariat@rhl.pl)

Oceń prezentację:

(4.00/5)

---

[wstecz](#)

## Sprzęt do laboratoriów

W tej zakładce w przyjazny sposób można znaleźć wybrany sprzęt laboratoryjny. W [bazie firm](#), znajdziecie Państwo największe firmy zajmujące się sprzedażą sprzętu do laboratoriów. Dopełniliśmy wszystkich starań aby w jak najkrótszym czasie można było znaleźć producenta sprzętu do laboratorium. Nasza [wyszukiwarka firm](#) to najszybsza droga do znalezienia firmy produkującej analizatory laboratoryjne, sprzęt medyczny, analizatory chemiczne, analizatory biochemiczne, analizatory gazowe, drobny sprzęt medyczny, sprzęt specjalny, sprzęt laboratoryjny, Serdecznie zapraszamy.

**Informacje dnia:** [Jak się wysypiać? Dłuższe życie dzięki intensywnym ćwiczeniom Kontakt wzrokowy nie jest aż taki ważny Czas spędzany z dzieckiem przekłada się na jego wyniki w nauce](#)  
[Rusza rekrutacja do projektu "Inżynierki 4.0" Targi PCI Days już w maju! Jak się wysypiać? Dłuższe życie dzięki intensywnym ćwiczeniom Kontakt wzrokowy nie jest aż taki ważny Czas spędzany z dzieckiem przekłada się na jego wyniki w nauce](#)  
[Rusza rekrutacja do projektu "Inżynierki 4.0" Targi PCI Days już w maju! Jak się wysypiać? Dłuższe życie dzięki intensywnym ćwiczeniom Kontakt wzrokowy nie jest aż taki ważny Czas spędzany z dzieckiem przekłada się na jego wyniki w nauce](#)  
[Rusza rekrutacja do projektu "Inżynierki 4.0" Targi PCI Days już w maju!](#)

## Partnerzy



- 
- [Baza wiedzy](#)
- [Forum](#)
- [Humor](#)
- [Regulamin](#)
- [Oferta reklamy](#)
- [O nas](#)
-