

### [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](#)  
[Przetargi](#) [Kontakt](#)



**Laboratoria.net**  
**Innowacje Nauka**  
**Technologie**



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Zawsze aktualne informacje

Zapisz

[Strona główna](#) > [Katalog produktów](#) > [Meble laboratoryjne, dygestoria](#) > [Zlewy laboratoryjne](#)

## Zlew Labstream 450x450x250mm "Kappa", RAL 7035 / 42-4545G

(0.00/5)

WWW: [www.labro.com.pl](http://www.labro.com.pl)

E-mail: [labro@labro.com.pl](mailto:labro@labro.com.pl)

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

**Polipropylenowy zlew laboratoryjny formowany wtryskowo:**

- Waga: 2,4kg
- Wymiary: 450 x 450 x 250mm (wew.)
- Kolor: jasny popiel (RAL7035)
- Gwint: G 1 1/2 "
- Wmontowane sitko
- Wysoka odporność chemiczna

### **Montaż:**

- Do podwieszenia i nakładania.
- Do nakładania potrzebny zestaw montażowy 51-0010

[więcej](#)



**Nazwa:** Zlew Labstream 450x450x250mm "Kappa", RAL 7035 / 42-4545G

**Adres:** LABRO Technologie  
ul. Czerwone Maki 59 lok. 22  
30-392 Kraków

tel.: +48 12 260 29 50

fax.: +48 12 397 79 30

**Strona www:** [www.labro.com.pl](http://www.labro.com.pl)

**E-mail:** [labro@labro.com.pl](mailto:labro@labro.com.pl)

Oceń prezentację:

(0.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Natura - nanotechnolog doskonały? Studenci z PWr organizują walki robotów W Polsce co 30 min. osoba dowiaduje się, że ma białaczkę Wstrząs anafilaktyczny to śmiertelne zagrożenie Karotenoidy - jeść, aby żyć Medale dla polskich wynalazków na targach w Moskwie](#)  
[Natura - nanotechnolog doskonały? Studenci z PWr organizują walki robotów W Polsce co 30 min. osoba dowiaduje się, że ma białaczkę Wstrząs anafilaktyczny to śmiertelne zagrożenie Karotenoidy - jeść, aby żyć Medale dla polskich wynalazków na targach w Moskwie](#)  
[Natura - nanotechnolog doskonały? Studenci z PWr organizują walki robotów W Polsce co 30 min. osoba dowiaduje się, że ma białaczkę Wstrząs anafilaktyczny to śmiertelne zagrożenie Karotenoidy - jeść, aby żyć Medale dla polskich wynalazków na targach w Moskwie](#)

**Partnerzy**