

[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 produktów](#) > [Materiały odniesienia / referencyjne](#)

Wzorce phametryczne

(0.00/5)

WWW: labstand.com.pl

E-mail: labstand@labstand.com.pl

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

Fizykochemiczną wielkością odtwarzaną przez wzorzec jest wartość liczbową molalnej aktywności jonów wodorowych wyrażona wykładnikiem pH. Wartości pH wzorców w zależności od temperatury podane są w świadectwie wzorca.

Wzorce rozprowadzane są w opakowaniach o pojemności 100 cm³, 250 cm³ oraz 500 cm³.

Wzorce pH wyznaczają umowną skalę pH i są przeznaczone do wzorcowania pehametrów i sprawdzania elektrod stosowanych w pomiarach pH.

[więcej](#)

Nazwa: Wzorce phametryczne
Strona www: labstand.com.pl
E-mail: labstand@labstand.com.pl

Oceń prezentację:

(0.00/5)

[wstecz](#)

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy