



WYDZIAŁOWE LABORATORIUM POMIAROWE

WYDZIAŁ CHEMII
UNIwersYTETU WARSZAWSKIEGO

pok. 28 / pok. 233 Pasteura 1, 02-93 Warszawa
e-mail: mikroskopia.elektronowa@chem.uw.edu.pl



Warszawa, dnia 20.09.2024 r.

Cena standardowej analizy SEM/EDS i TEM/EELS dla użytkowników spoza Uniwersytetu Warszawskiego:

Typ pomiaru	Cena
morfologia próbki (standardowa) – FE SEM (Merlin, Zeiss) przy użyciu detektorów In-Lens, HE-SE 2, ESB	150 PLN + vat
morfologia próbki (szczegółowa) – FE SEM (Merlin, Zeiss) przy użyciu detektorów In-Lens, HE-SE 2, ESB, ASB	200 PLN + vat
analiza składu EDS (standardowa)* – EDS (Bruker)	50 PLN + vat**
analiza składu EDS (szczegółowa)* – EDS (Bruker):	
- skład punktowo	50 PLN + vat**
- liniowo	100 PLN + vat**
- mapowanie	150 PLN + vat**
pomiar TEM (standardowy) – TEM (Libra 120, Zeiss)	300 PLN + vat
pomiar TEM (szczegółowy) * – TEM (Libra 120, Zeiss) zdjęcia + analiza EELS, mapowanie EELS, STEM	400 PLN + vat
udostępnienie siatek do TEMu	65 PLN

* - Jeśli analiza próbki wymaga szczególnego zaangażowania operatora i wydłużonego czasu pomiaru koszt wynosić będzie 500 PLN + vat od godziny pomiaru.

** - Jest to koszt dodatkowy doliczany do kwoty standardowego pomiaru SEM – w przypadku każdej analizy EDS konieczne jest uruchomienie działu elektronowego mikroskopu.

Nie podejmujemy się analizy próbek niebezpiecznych dla urządzenia!

Z wyrazami szacunku
dr Marianna Gniadek