

## Spektrofotometry z dyskretną skalą długości fali (dla gęstości optycznej widmowego współczynnika przepuszczania kierunkowego D) wzorcowane w siedzibie GUM

Dziedzina

[Fotometria i radiometria  
\(promieniowanie optyczne\)](#)

Przyrząd pomiarowy (nazwa pełna)  
Spektrofotometry z dyskretną skalą  
długości fali (dla gęstości optycznej  
widmowego współczynnika  
przepuszczania kierunkowego D)  
wzorcowane w siedzibie GUM

Symbol laboratorium

[L6](#)

Rodzaj usługi

[W](#)

Wzorcowanie - wielkość mierzona  
gęstość optyczna widmowego  
współczynnika przepuszczania  
kierunkowego materiałów neutralnych  
widmowo (przy trzech długościach fali)

Zakres pomiarowy/metoda

0 ÷ 1 Abs / Zakres widmowy (210 ÷  
900) nm

Niepewność rozszerzona

$0,00083 \cdot D^2 + 0,0013 \cdot D + 0,0031$

cena

780 PLN

netto

Uwagi dotyczące miejsca realizacji

-

Uwagi dot. wzorcowania

-

Dodatkowe informacje dot. kalkulacji  
wynagrodzenia za realizację usługi

-

Kontakt

tel: 22 581 92 59, 22 581 92 51, 22  
581 93 71, 22 581 93 11, e-mail:  
iwona.ostrowska@gum.gov.pl,  
dobrochna.matkowska@gum.gov.pl,  
jolanta.gebicka@gum.gov.pl