

Laser stabilizowany mise en pratique - zdudnianie optyczne częstotliwości (syntezer częstotliwości optycznych)

Dziedzina

[Długość](#)

Przyrząd pomiarowy (nazwa pełna)
Laser stabilizowany mise en pratique -
zdudnianie optyczne częstotliwości
(syntezer częstotliwości optycznych)

Symbol laboratorium

[L4](#)

Rodzaj usługi

[W](#)

Wzorcowanie - wielkość mierzona
długość fali w próżni, częstotliwość

Zakres pomiarowy/metoda

633 nm 474 THz

Niepewność rozszerzona

0,02 fm; 11 kHz

cena

2470 PLN

netto

Uwagi dotyczące miejsca realizacji

-

Uwagi dot. wzorcowania

-

Dodatkowe informacje dot. kalkulacji wynagrodzenia
za realizację usługi

-

Kontakt

Dariusz Czulek; d.czulek@gum.gov.pl;

tel.:225819543