

Nr ref. 90-DZP.261.047.2022

Załącznik nr 1 do SWZ

Sygnatura DAN: 031,2/2022

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zestaw do mikrofedometrii

Element stanowiska badań właściwości optycznych zabytków - zestaw do mikrofedometrii.

Liczba: 1 komplet

Istotne parametry techniczne:

Zestaw do mikrofedometrii:

Mikrofedometr:

Średnica plamki światła: max. 0.5 mm;

Zakres spektralny: 400-750 nm;

Rozdzielczość spektralna: max. 2,50 nm;

Źródło światła: biały LED z zakresu 5000–5500K;

Maksymalna moc światła w punkcie skupienia: 4 mW

Zestaw musi zawierać dodatkowo: kalibrator światła z parametrami dostosowanymi do urządzenia, jednostkę sterującą wraz z oprogramowaniem; standard bieli (wzornik do kalibracji)

Gwarancja: minimum 24 miesiące.

Wymagana jest instalacja i uruchomienie.

Wymagane jest szkolenie dla minimum 5 osób, 1-5 godzin.

*Kierownik
Działu Aparatury Naukowej*

mgr Bartosz Zawacki