

Wzorcy (achromatyczne i barwne) w geometrii pomiaru $d:0^\circ$

Dziedzina

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

Przyrząd pomiarowy (nazwa pełna)

Wzorcy (achromatyczne i barwne) w geometrii pomiaru $d:0^\circ$

Symbol laboratorium

[L6](#)

Rodzaj usługi

[W](#)

Wzorcowanie - wielkość mierzona

Parametry kolorymetryczne x , y , Y oraz L^* , a^* , b^* (dla jednego iluminantu i dwóch obserwatorów kolorymetrycznych)

Zakres pomiarowy/metoda

(380 ÷ 700) nm, co 10 nm

Niepewność rozszerzona

niepewność przykładowego wzorca białego $Y \pm 0,58$; $x \pm 0,0003$; $y \pm 0,0004$; $L^* \pm 0,24$; $a^* \pm 0,005$; $b^* \pm 0,007$

cena

715 PLN

netto

Uwagi dotyczące miejsca realizacji

-

Uwagi dot. wzorcowania

-

Dodatkowe informacje dot. kalkulacji wynagrodzenia za realizację usługi

-

Kontakt

tel: 22 581 94 36, 22 581 94 95, e-mail:
sylwia.gornik@gum.gov.pl
alicja.zydorowicz@gum.gov.pl