

Spettrocolorimetro mini CWD MSF 300





Spettrocolorimetro Mini CWD MSF 300

Lo spettrocolorimetro mini CWD MSF 300 appartiene alla nuova generazione di strumenti per la misura del colore con tecnologia a LED+UV.

Strumento con geometria diffusa a sfera d/8° per misure in riflettanza, di piccole dimensioni, facile da trasportare, con ricerca del colore tramite APP per smartphone via Bluetooth e interfaccia USB per la comunicazione con PC.

Lo speciale "pulsante intelligente" multifunzionale e una calibrazione automatica del bianco direttamente nel tappo senza contatto. Lo strumento viene fornito con 3 aree di misura per adattarsi meglio ad ogni campione: le aree sono Φ11mm/Φ6mm/Φ3mm.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

URAI	
Modello	MSF300
Geometria	D/8, SCI+SCE
Ripetibilità (misura piastre bianche 30 volte a intervalli di 5s con apertura 11mm, UV400 modalità SCI)	ΔE*ab≤0.02
Sorgente luminosa	LED+UV
Area di misura	Ф11mm/Ф6mm/Ф3mm
Fotocamera	No
Lunghezza d'onda	400-700nm
Interfaccia	USB, Bluetooth
Supporto Software	Android, iOS, Windows,





