

SPETTROFOTOMETRO A SINGOLO RAGGIO UV-12 SHIMADZU



SPETTROFOTOMETRO A SINGOLO RAGGIO UV-12 SHIMADZU

SKU: 22.8816.99

Categorie: 00 STRUMENTAZIONE

Breve descrizione del prodotto:

Spettrofofometro a doppio raggio corretto SHIMADZU modello UV-1280

Informazioni aggiuntive:

Dimensioni: N/A

• Peso: N/A

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220/50/160

■ Dimensione esterne (LxPxH mm): 416X379X274

• Peso (kg): 10

Interfacce: USB

Ottica: doppio raggio corretto

■ Banda passante (nm): 5

- Accuratezza fotometrica: $\pm 0,005 \div 1,0 \text{ A} / \pm 0,003 \div 0,5 \text{ A}$

■ Assorbanza (A): -0,3 ÷ 3,0

• Intervallo spettrale (nm): 190÷1100

Portacelle: -

- Rilevatore: fotodiodo al silicio
- Ripetibilità fotometrica: $\pm 0,002 \div 1,0$ A
- Riproducibilità della lunghezza d'onda: entro± 0,03 nm
- Sorgenti luminose: lampade alogena e deuterio, cambio automatico impostabile tra 295 e 364 nm
- Trasmittanza (%): 0÷200
- Velocità di scansione (nm/min): ====
- Prodotto padre: 22.8816.99

Levanchmica Srl. - Viale Tommaso Columbo, 41 - 70132 BARI - Tel. 080 5662100 - info@levanchimica.it