

SPETTROFOTOMETRO

JENWAY MODELLO 6405

USATO - Versione Base -



DESCRIZIONE:

Lo Spettrofotometro modello 6405 è ideale per l'utilizzo in laboratori e ambienti di ricerca.

SPECIFICHE:

Range Lunghezza d'onda: 190 a 1100 nm

Risoluzione 0,1nm

Precisione $\pm 1,0$ nm

Banda Passante 5 nm di larghezza di banda fotometrica

Trasmittanza 0-199,9% T

Assorbanza -0,300 a 3.000A

Precisione $\pm 0,1\%$ T al 10% T, $\pm 0.005A$ a 1.0A

Risoluzione 0,1% T, 0.001A

Luce parassita <0.05% a 340 nm

Rumorosità <0.001A a 0A

Stabilità <0.001A / h dopo 15 minuti

Concentrazione Gamma -300 a 9999 (risoluzione dipendente)

Risoluzione selezionabile 1, 0,1, 0,01 o 0,001

Unità ppb, ppm, mg/l, mg / L, M, %

Portata qualsiasi intervallo compreso tra 190 e 1100 nm

Velocità scansione fino a 1400 nm/min

Scansione intervallo di 0.2, 1.0, 5.0 nm

Sorgente di luce lampade alogene e deuterio tungsteno, commutazione della lampada 320 a 390nm

Dimensioni (W x P x A) 520 x 330 x 180 mm ; Peso: 15 Kg

PREZZO STRUMENTO USATO 1.500 EURO +IVA

NOTE:

- Incluso Imballo e Trasporto
- Esclusa IVA 22%
- Esclusa Installazione e Collaudo
- Lo strumento, versione base, viene fornito solo con cavo di alimentazione
- Pagamento: Bonifico Bancario avviso merce pronta