

# 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