



Turbidímetro Turb[®] 355

Turbidímetro Turb[®] 355

Turbidímetro portátil que funciona con pilas. Dos modelos disponibles: con luz LED de infrarrojos para mediciones nefelométricas según ISO 7027 / DIN EN 27027 (EN ISO 7027) o con luz blanca con la lámpara de tungsteno según EPA. Práctico, ligero y fácil de usar. Ideal para aplicaciones donde se requiera monitorizar a > 1 NTU, muestras pequeñas de unos 15 ml. Posibles aplicaciones en procesos de fermentación o cultivos celulares donde se requieran resultados precisos.

Material de suministro: turbidímetro con maletín, manual de instrucciones, estándares de calibración 0,02-10,0-1000 NTU, cubetas vacías y pilas.

Especificaciones

Rango de medición: 0 a 1100 NTU

0 a 1100 FNU

Resolución: 0,01 NTU en rango de 1 a 9,99

0,1 NTU en rango de 10,0 a 99,9

1 NTU en rango de 100 a 1000

Precisión: 0 a 500 NTU/FNU: $\pm 0,1$ NTU/FNU o ± 2 % del resultado obtenido

500 a 1100 NTU/FNU: ± 3 % del resultado obtenido

Reproducibilidad: 0,05 NTU o ± 1 % del resultado obtenido

Tamaño de la cubeta: 25 x 45 mm, 15 ml de muestra

Fuente de alimentación: 4 x pilas AAA para 1500 análisis aprox.



Code	Description	Packaging
LLG06236840	Turbidimeter Turb 355 IR / SET in fie/1	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

