

Turbidímetro y Fotómetro multiparamétrico portátil Cloro Libre y Total/pH/Ácido Cianúrico/Alcalinidad, HANNA

Ref.: HANNA.HS94104 | Categoría: Fotómetros | Checkers | Test kits químicos, Turbidímetros

Descripción

Maletín compuesto por Turbidímetro y Fotómetro multiparamétrico portátil de Cloro Libre y Total/pH/Ácido Cianúrico y Alcalinidad.

Fotómetro HI971044:

- Calibrable y ajustable por el usuario.
- Lámpara de LED.
- Diámetro cubeta: 25mm



Turbidímetro HI93703:

- Luz infrarroja, de acuerdo al método ISO7027 (UNF = FTU)
- Calibrable en 3 puntos (0, 10 y 500 UNF)
- Diámetro cubeta: 19mm

HS94104M se suministra con: turbidímetro portátil (0,00 a 1000 FTU) (HI93703), 2 cubetas de medición con tapa, patrones de calibración de 0 y 10 NTU (30ml) y fotómetro multiparamétrico portátil (Cloro Libre y Total/pH/Ácido Cianúrico) (HI97104) con cubetas de medición con tapa, reactivo líquido para 100 test de Cloro Libre, 100 test de Cloro Total, 100 test de pH y 10 de Ácido Cianúrico, paño limpieza, cubetas, tijeras, pilas e instrucciones.

HS94104C se suministra con: turbidímetro portátil (0,00 a 1000 FTU) (HI93703), 2 cubetas de medición con tapa, patrones de calibración de 0 y 10 NTU (30ml) y fotómetro multiparamétrico portátil (Cloro Libre y Total/pH/Ácido Cianúrico) (HI97104C) con cubetas de medición con tapa, reactivo líquido para 100 test de Cloro Libre, 100 de Cloro Total, 100 de pH y 10 de Ácido Cianúrico, kit de patrones de calibración certificados, paño limpieza cubetas, tijeras, pilas e instrucciones



Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
HS94104C	Completo, con patrones, reactivos y maletín transporte	1
HS94104M	Con reactivo y maletín	1