

Test Kit Acidez en aceite de oliva (% ácido Oleico) (0,00 a 1,00 %acidez) 6 test



Completo test kit de análisis de la acidez del aceite de oliva, en maletín.

- Posibilidad de realizar 6 test
- Diseñado para aceite de oliva
- Disponibilidad de recambio

El kit de análisis de acidez en aceite de oliva (% ácido Oleico) (0,00 a 1,00 % acidez) 6 test, HI3897, se suministra con 6 botellas de disolvente orgánico, agitador magnético HI180MB, jeringas calibradas (para dosificación de aceite y valorante), valorante 30ml, maletín de transporte e instrucciones.

Referencia: -

ESPECIFICACIONES DE ACIDEZ

Distancia	0 a 1% de acidez (como ácido oleico)
Resolución	0.01 mL = 0.01%
Método	valoración
Tamaño de la muestra	4,6 ml o 4 g
Número de test	6

ESPECIFICACIONES DE AGITADOR MAGNETICO

Capacidad máxima de agitación	1 litro (0.26 galones)
Min. Rango de velocidad	100 rpm
Max. Rango de velocidad	1000 rpm
Categoría de instalación	II
Material de la cubierta	Plástico ABS
Ambiente	0 a 50 ° C (32 a 122 ° F), RH máx. 95%

PRESUPUESTO

Tipo CTK

Valoración

Dimensiones

HI3897: 112 x 390 x 318 mm

HI180: dia. 137 mm x 51 mm (h)

Peso

640 g

Información sobre pedidos

HI3897 se suministra con 6 botellas listas para usar de solvente orgánico (40 ml cada una) con 1 barra magnética cada una, agitador magnético HI180I / MB, jeringa calibrada de 5,0 ml para la dosificación de aceite, jeringa calibrada de 1,0 ml para la dosificación de titulante con punta, titulador Solución (frasco de 20 ml), maletín de transporte resistente e instrucciones.