

Kit de Reactivos para Determinación del Valor de Peróxido en Aceites (21 pruebas) – HI83730-20

SKU: HI83730-20

RESUMEN

Los HI83730-20 son reactivos para la determinación colorimétrica del valor de peróxido en aceites comestibles utilizando el fotómetro portátil HI83730. Estos reactivos de alta calidad se fabrican en nuestras instalaciones de última tecnología y están claramente marcados con el número de lote y la fecha de vencimiento para la trazabilidad.

- Reactivos prefabricados para facilitar el uso
- Preparados con productos químicos de alta pureza
- Marcados con fecha de vencimiento y número de lote para la trazabilidad

DESCRIPCIÓN

Set de reactivos para el fotómetro **HI83730** para la determinación del índice de peróxido en aceites de oliva. Un usuario puede determinar con precisión el índice de peróxido del aceite de oliva dentro de un rango de 0,0 a 25,0 meq O₂/kg utilizando los reactivos preparados **HI83730-20**.

- Marcado con número de lote para trazabilidad.
- Para usar con el fotómetro HI83730 para la determinación del índice de peróxido en aceites de oliva.

Los **HI83730-20** son reactivos de alta calidad que se miden previamente, lo que permite a los usuarios lograr mediciones colorimétricas rápidas y precisas. Estos reactivos siguen una adaptación del método **EC 2568/91** en el que la reacción entre los peróxidos y los reactivos líquidos y en polvo provoca un tinte amarillo en la muestra. Al agregar los reactivos **HI83730A-0** y **HI83730B-0** a la muestra, tendrá lugar una reacción y el fotómetro **HI83730** se puede usar para determinar el valor de peróxido del color que se produce. Los resultados se mostrarán en meq O₂ /kg. Estos reactivos están diseñados para usarse con muestras que tienen un rango esperado de **0,0 a 25,0 meq O₂ /kg.**

ESPECIFICACIONES

Nombre del producto	Kit de Reactivos para Determinación del Valor de Peróxido en Aceites (21 pruebas) - HI83730-20
Envase	Viales y sobres
Cantidad de Análisis	21 pruebas
Método	Adaptación del método EC 2568/91 y siguientes modificaciones

ACCESORIOS

Juego, reactivos, HI83730, HI83730-20, HI 83730-20, HI 83730, -20, set, fotómetro, peróxido, aceites, oliva

CÓMO PEDIR

Set de reactivos para el fotómetro HI83730 para la determinación del índice de peróxido en aceites de oliva. Un usuario puede determinar con precisión el índice de peróxido del aceite de oliva dentro de un rango de 0,0 a 25,0 meq O₂ /kg utilizando los reactivos preparados HI83730-20.