

Reactivos para Manganeso de Rango Bajo (150 pruebas) – HI93748-03

SKU: HI 93748-03

RESUMEN

Los HI93748-03 son reactivos para la determinación colorimétrica de manganeso. Hay suficientes reactivos para 150 pruebas que se utilizan con un fotómetro portátil o de sobremesa compatible. 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 en cada botella y sobre 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

CARACTERÍSTICAS:

Los HI93748-03 son reactivos de alta calidad que se suministran preparados, lo que permite a los usuarios obtener mediciones colorimétricas rápidas y precisas. El procedimiento de medición es una adaptación del método 1-(2-piridilazo)-2-naftol (PAN). La reacción entre el manganeso y los reactivos provoca un color naranja en la muestra. Al agregar los reactivos a la muestra, se llevará a cabo una reacción y se puede utilizar un contador o medidor portátil compatible para determinar la concentración de acuerdo al color. Los resultados se mostrarán en $\mu\text{g/L}$ (ppb) de manganeso. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un intervalo esperado de 0 a 300 $\mu\text{g/l}$ de manganeso.

- Reactivos preparados para facilitar su uso
- Preparado con productos químicos de alta pureza
- Marcado con fecha de caducidad y número de lote

ESPECIFICACIONES

Paquete	Frascos goteros y sobres
Cantidad	150 pruebas
Método	Adaptación del método 1-(2-piridilazo)-2-naftol (PAN). La reacción entre el manganeso y los reactivos produce un color naranja en la muestra.

ACCESORIOS

rango,bajo,tests,Manganeso,para,reactivo

CÓMO PEDIR

Kit de reactivo para Manganeso rango bajo, 150 tests