

BINGM UREA-6

REFRACTÓMETRO DIGITAL DE UREA PARA MEDICIÓN DE ADBLUE ALTA PRECISIÓN 0-58% BRIX



ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIÓN	BINGM UREA-6
Rango de medición	Urea-6 (0-58%)
Precisión	±0.2%
Resolución	0.1%
Temperatura	0-40°C
Tiempo en espera	60 s
Tiempo de prueba	3 s
Cantidad de muestra	0.2-0.3 mL
Fuente de alimentación	2 baterías AAA
Dimensiones	115 * 60 * 34 mm
Peso	110g (sin incluir batería)

El medidor de concentración de urea para vehículos es un instrumento óptico de precisión que mide la concentración de urea en vehículos según las normas de la EPA.

El instrumento se utiliza principalmente para detectar rápidamente la concentración de diversos productos de solución de urea para vehículos. Puede ayudar fácilmente a fabricantes de automóviles, empresas de transporte, grandes flotas y distribuidores de urea para vehículos a detectar si la concentración de productos de urea para vehículos es adecuada.

**Nos reservamos el derecho a modificaciones*

Pantalla de funciones



Compensación de temperatura por infrarrojo



Tanque de muestra fácil de limpiar



Pantalla digital LCD color

