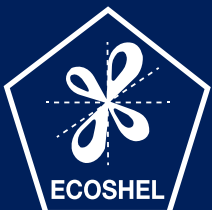


VelaQuin®



**TURBIDÍMETRO DIGITAL
WGZ-200**

WGZ-200

TURBIDÍMETRO DIGITAL

Equipo ideal para medir la dispersión de la luz generada por partículas insolubles suspendidas en un líquido. Ampliamente utilizado en industria alimenticia, metalúrgica, agrícola, energética, química y farmacéutica, instituciones de protección al medio ambiente y control de procesos industriales.

DATOS TÉCNICOS

FUENTE DE ILUMINACIÓN	Lámpara de Halógeno-Tungsteno 6V, 10W
INTERVALO DE MEDICIÓN	0.00 NTU – 50.0 NTU; 50.1 NTU – 200 NTU (cambio automático)
ERROR RELATIVO	< ±8%
ESTABILIDAD	< ±1.0% FS
REPETIBILIDAD	≤ 2%
DIMENSIONES DE LA CELDA DE MUESTRA	Ø25 x 95 mm
VOLUMEN DE LA MUESTRA	20 – 30 mL
DIMENSIONES	358 x 323 x 160 mm
PESO	8 kg
POTENCIA	30 W
ALIMENTACIÓN	CA 110V, 60Hz
GARANTÍA	1 año

A

Accesorios incluidos
Estuche con celdas de muestra
CD-ROM
Cable USB
Cable de alimentación
Manual de operación

B

Características adicionales
Diseño compacto para fácil movilidad.
Pantalla LCD sensible al tacto. Operación sencilla, amigable con el usuario. Exportación de datos mediante software y USB.

INNOVACIÓN + CERTIFICACIÓN



VelaQuin



Tel: (55) 5607-1311 con 20 líneas.
Sin costo 01800-500-8352
ventas@velaquin.com.mx
www.velaquin.com.mx