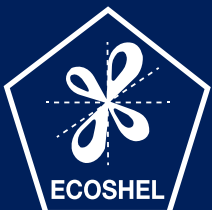


**VelaQuin**®



**MEDIDOR DE HUMEDAD EN GRANOS  
GMOISTURE-I**

# GMOISTURE-I

## MEDIDOR DE HUMEDAD EN GRANO

El medidor de humedad en granos es capaz de medir rápidamente la humedad en diferentes tipos de semillas, granos y cereales. Utiliza la tecnología de inducción electromagnética para obtener resultados más precisos. Ideal para llevar un control de humedad en diferentes productos del sector agrícola.

### DATOS TÉCNICOS

TIPOS DE MUESTRA	Granos o semillas de arroz, frijol, trigo, maíz, colza, etc
INTERVALO DE MEDICIÓN	3-35%
TIEMPO DE MEDICIÓN	≤10 segundos
ERROR DE MEDICIÓN	≤±0.5%
REPETIBILIDAD	≤0.2%
VISUALIZACIÓN DE DATOS	Pantalla LCD de alto brillo
DIMENSIONES DEL EQUIPO	Aprox. 200 x 110 x 200 mm
DIMENSIONES DEL ESTUCHE	Aprox. 370 x 280 x 150 mm
PESO NETO	830 g
ALIMENTACIÓN	Eliminador (CA 110V)
GARANTÍA	1 año



**A**

Accesorios incluidos  
Estuche de aluminio para fácil transporte y protección  
Eliminador (cargador)  
Cepillo de limpieza  
Recipiente de muestra  
Protector del sensor de humedad  
Embudo  
Pesa patrón para calibración del peso  
Manual de operación

**B**

Características adicionales  
Indica temperatura y peso de la muestra analizada.  
Es portátil, ya que cuenta con una alternativa de alimentación eléctrica (4 baterías alcalinas AA).  
Tiene 20 programas con diferentes tipos de granos o semillas.

## INNOVACIÓN + CERTIFICACIÓN



**VelaQuin**



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