

MEDIDOR DE ACTIVIDAD DEL AGUA



El medidor de actividad del agua, indica el contenido de agua libre cuando el alimento es estable, mide la posibilidad de proliferación microbiana.

Los formuladores de alimentos utilizan la actividad del agua para predecir cuánto afectará la migración de la humedad a su producto, de modo que puedan elegir el paquete adecuado y el método de almacenamiento para reducir el uso de antisépticos.

Características de BellMedActAg-6:



1. Chip importado dentro del sensor.
2. Resistente a los productos químicos.
3. Puerto RS232 y puerto USB.
4. Puede reservar 5000 sistemas de resultados de prueba.

Modelo	BellMedActAg-3A	BellMedActAg-6
Temperatura de trabajo	0~50°C	-10°C~50°C
Humedad de trabajo	0~95%RH	
Visualización	Pantalla LCD	
Rango de medición	Temperatura	0~50°C
	Actividad del agua	0~0.980aw
Precisión de medición	Temperatura	±0.5°C
	Actividad del agua	±0.015 (@25°C)
Tiempo de medición	5~40min	
Puntos de medición	1	1~4
Coefficiente de temperatura	≤0.0005/°C	
Repetibilidad de actividad	≤0.015	≤0.008

Función de impresión	a. Imprime al final de la medición b. Impresión en tiempo real	
Modo de corrección	Calibración de un solo punto	Calibración conjunta multipunto, calibración de un solo punto
Interfaz		RS232 o USB
Configuración	Micro impresora	Cable de datos, micro impresora
Consumo de energía	≤15W	≤10W
Fuente de alimentación	110V /220V,50/60Hz	
Tamaño del empaque (W*D*H)mm	550*430*240	740*430*240
Peso bruto(kg)	11.5	15.5

SKU: N / A | **Categorías:** [Medidor de actividad del agua](#) |

VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	BellMedActAg-6	*Temp. de trabajo: -10°C~50°C	Any SKU / Modelo
	BellMedActAg-3A	*Temp. de trabajo: 0~50°C	Any SKU / Modelo

INFORMACIÓN ADICIONAL

Peso N/D

Dimensiones N/D

SKU / Modelo

COTECNO