Cómo utilizar la aplicación Hanna Lab

HANNA instruments

Hanna Lab

No Associated Probe

Searching For Probe

AVAILABLE PROBES

Cómo conectar un electrodo HALO

1 Abra la aplicación Hanna Lab y presione el símbolo Bluetooh. La aplicación mostrará las sondas asociadas y las disponibles.

Presione el botón de operación en la parte superior del electrodo. Un HALO azul comenzará a titilar cada medio segundo indicando el modo visible. El ID de la sonda aparecerá en la lista de sondas disponibles.

3 Seleccione el ID de la sonda en la sonda para emparejar el electrodo. La sonda pasará a titilar cada 2 segundos.

4 La sonda entrara inmediatamente en modo medición.

COMUNÍCATE CON NOSOTROS PARA MAYOR INFORMACIÓN

www.hannabolivia.com

Santa Cruz: (591 3) 3116969 / (591 3) 3120130

La Paz: (591 2) 2128418 / (591 2) 2120793 **Cochabamba:** (591 4) 412 9049

Indicador azul Botón de operación

Probes	
ASSOCIATED PROBES	
No Associated Probes	
AVAILABLE PROBES	
Demo Probe	Connect
HI11102 pH 06:64:F6	Connect
Searching For Probes	









Cómo utilizar la aplicación Hanna Lab

Cómo modificar la información disponible en pantalla

1 Una vez en el modo medición presione el botón configuración



2 En la pantalla de configuración podrá modificar múltiples variables, como lo son:

Tipo de medición: pH o mV Resolución: 0.1, 0.01, 0.001 Unidades de temperatura: °C o °F Vista: Básica, Tabla, Gráfica Gráfica: pH / Temperatura / Ambos Tabla: Completa / Marcados GLP: Básico / Completo Criterio de estabilidad: Lento / Medio /Rápido

Hanna Lab Probe Settings	
Last Calibration: 7/26/19, 3:43:54 PM	Calibrate
Log	Clear Save Share
Measure Mode	Vm Hq
Resolution	0.1 0.01 0.001
Temperature Compensation	ATC >
Stability Criteria	Slow Medium Fast
Units	°C °F
GLP	None Basic Full
View	Basic Graph Table
Graph Display	pH Temp Both
Table Display	All Data Tagged Data
Calibration Buffers	Hanna >
Calibration Reminder	>
Alarm	Off >

COMUNÍCATE CON NOSOTROS PARA MAYOR INFORMACIÓN

Santa Cruz: (591 3) 3116969 / (591 3) 3120130

La Paz: (591 2) 2128418 / (591 2) 2120793 Cochabamba: (591 4) 412 9049

www.hannabolivia.com

Cómo utilizar la aplicación Hanna Lab

Calibración de la sonda

1 Una vez en el modo medición presione el botón configuración

2 En la pantalla de calibración presione Calibrar "Calibrate"

3 Coloque la sonda en el primer buffer y confirme el punto cuando la lectura sea estable

4 Repita el procedimiento para los demás buffers. Se recomienda un mínimo de 3 puntos para una medición más precisa; es posible calibrar el electrodo en 5 puntos diferentes.

COMUNÍCATE CON NOSOTROS PARA MAYOR INFORMACIÓN

www.hannabolivia.com

Santa Cruz: (591 3) 3116969 / (591 3) 3120130 La Paz: (591 2) 2128418 / (591 2) 2120793

Cochabamba: (591 4) 412 9049

7.04 pH 20.4 °C ATC Stable









