

**Medir ACIDEZ ahora es muy FACIL, RAPIDO y CONVENIENTE**  
 con nuestros nuevos equipos de la  
**Serie PAL-BX|ACID**



*Actualmente tenemos 15 modelos disponibles*

Nombre	<b>PAL-BX ACID40</b> Cereza de Café Ácido Clorogénico	<b>PAL-BX ACID91</b> Leche Ácido Láctico	<b>PAL-BX ACID96</b> Yogurt Ácido Láctico	<b>PAL-BX ACID101</b> Cerveza Ácido Total	<b>PAL-BX ACID121</b> Sake Ácido Total	<b>PAL-BX ACID181</b> Vinagre Ácido Acético	<b>PAL-BX ACID F5</b> Múltiples Frutas Cítrico y Tartárico
Cat. No Kit / Unidad	7140/7240	7191/7291	7196/7296	7501/7601	7521/7621	7581/7681	7100/7200
Rango	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.10 ~ 1.90%	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.10 ~ 0.30%	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.10 ~ 3.00%	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.10 ~ 20.0%	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.50 ~ 25.0%	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.50 ~ 12.0%	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez: 01 Cítricos 0.10 ~ 4.00% 02 Uvas&Vino 0.10 ~ 4.00% 03 Tomates 0.10 ~ 3.00% 04 Fresas 0.10 ~ 3.50% 05 Arándanos 0.10 ~ 4.00%

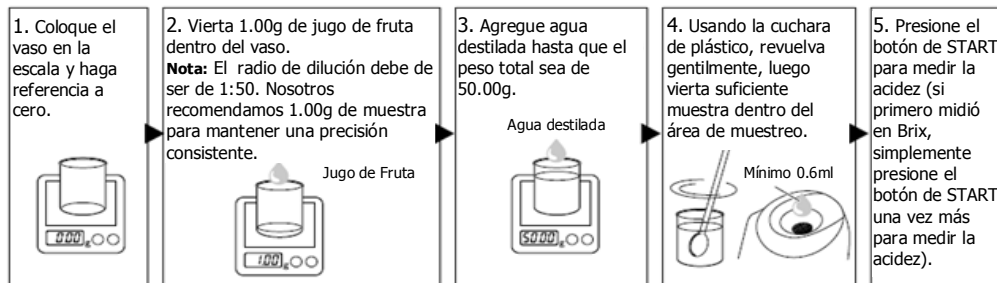
Nombre	<b>PAL-BX ACID1</b> Cítricos Ácido Cítrico	<b>PAL-BX ACID2</b> Uvas&Vino Ácido Tartárico	<b>PAL-BX ACID3</b> Tomates Ácido Cítrico	<b>PAL-BX ACID4</b> Fresas Ácido Cítrico	<b>PAL-BX ACID5</b> Manzanas Ácido Málico	<b>PAL-BX ACID6</b> Platanos Ácido Málico	<b>PAL-BX ACID7</b> Arándanos Ácido Cítrico	<b>PAL-BX ACID8</b> Kiwi Ácido Cítrico	<b>PAL-BX ACID9</b> Piñas Ácido Cítrico
Cat. No Kit / Unidad	7101/7201	7102/7202	7103/7203	7104/7204	7105/7205	7106/7206	7107/7207	7108/7208	7109/7209
Rango	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.10 ~ 4.00%	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.10 ~ 4.00%	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.10 ~ 3.00%	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.10 ~ 3.50%	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.10 ~ 4.00%	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.10 ~ 0.60%	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.10 ~ 4.00%	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.10 ~ 3.00%	Brix 0.0 ~ 60.0% Acidez 0.10 ~ 3.50%

## Especificaciones Comunes

<b>Precisión</b>	Acidez $\pm 0.10\%$ (para Acidez de 0.10 ~ 1.00%) Precisión Relativa $\pm 10\%$ (para Acidez de 1.01% o más)
<b>Resolución</b>	0.01% para Acidez debajo de 9.99% 0.1% para Acidez de 10.0% o más
<b>Tiempo de Medición</b>	3 segundos
<b>Temperatura</b>	10.0 a 40.0 °C
<b>Retroiluminación</b>	Con retroiluminación. La luz de fondo se apagará automáticamente después de 30 segundos desde la última operación
<b>COMPENSACIÓN</b>	Con la función COMPENSACIÓN $y=ax+b$
<b>Clase de Protección</b>	IP 65
<b>Garantía</b>	1 año desde la compra (reparación y mantenimiento de electrodos no está incluido)
<b>Tamaño y Peso</b>	55.3 (W) x 31.2 (D) x 108.5 (H)mm 100g

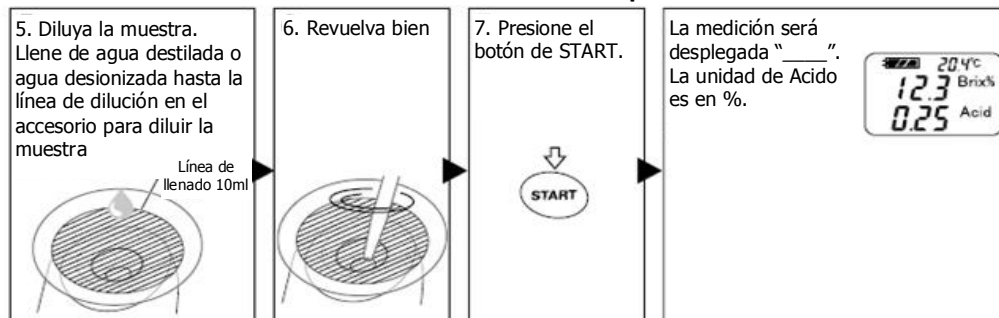
## Método de Medición

### PRIMERO MIDA LOS GRADOS BRUX.

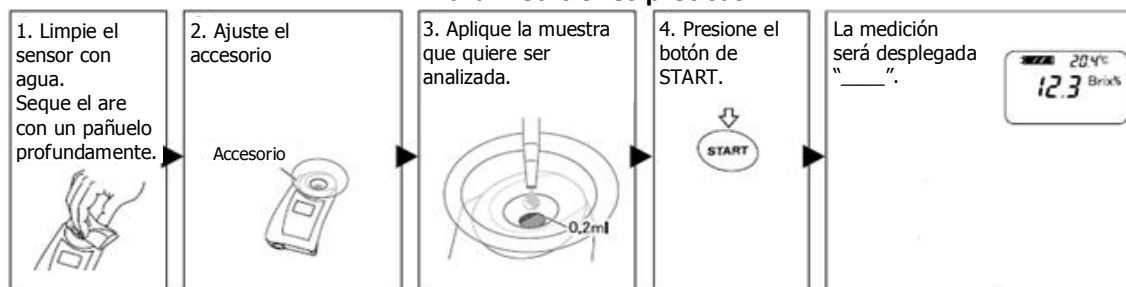


### 2. LUEGO MIDA ACIDEZ

#### \* Para una medición rápida



#### \* Para mediciones precisas



### 3. Vea el RADIO de AZUCAR/ACIDEZ al presionar el botón R



## EL PAL-BX/ACID KIT Incluye:

- \*Unidad Principal
- \*Balanza
- \*2 Tazas para muestras
- \*Embudo
- \*5 Goteros

