

## PROBADOR DE DUREZA DE TABLETA



- El probador de dureza de tabletas se utiliza para medir la dureza de aplastamiento de las tabletas.
- El sensor de presión de alta precisión garantiza la precisión y reproducibilidad de la prueba.
- Pantalla LCD
- Fácil operación: carga manual y compresión de tableta manual para BellProbDurTab-1, tableta individual manual y continuación automática para BellProbDurTab-2 / BellProbDurTab-3
- Pantalla automática, enclavamiento automático, reinicio automático, prueba de ciclo automático, corrección automática de errores lineales y diagnóstico automático de fallas
- Función de conversión de unidades, puede realizar la conversión antes o después de las pruebas.
- Fuerte capacidad de procesamiento de datos; estadísticas, análisis, impresión y visualización están disponibles para el resultado de la prueba (solo para BellProbDurTab-2)
- Impresora incorporada. (solo para BellProbDurTab-2)

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Analizador de coagulación](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones Técnicas

| Modelo                                | BellProbDurTab-1      | BellProbDurTab-2  | BellProbDurTab-3  |
|---------------------------------------|-----------------------|---|---|
| Rango de prueba de dureza             | 2~200N(0.2-20kg)      | 2 ~ 200N / 500N (0,2-20 kg) Personalizar: 2 ~ 500 N (0,2 ~ 50 kg) | 2 ~ 200N / 500N (0,2-20 kg) Personalizar: 2 ~ 500 N (0,2 ~ 50 kg) |
| Resolución                            | 0.1N 0.01kg           | 0.1N 0.01kg   | 0.1N 0.01kg   |
| Precisión de la medición de la dureza | ±0.5%                 | ±0.5%   | ±0.5%   |
| Diámetro de la medida de la tableta   | 2-20mm                | 2-40mm  | 2-40mm  |
| Consumo de energía                    | 10W                   | 40W   | 40W   |
| Fuente de alimentación                | 110/220V±10%, 50/60Hz | 110/220V±10%, 50/60Hz   | 110/220V±10%, 50/60Hz   |
| Dimensiones(L*W*H)mm                  | 280*180*110           | 400*240*140   | 500*400*160   |
| Tamaño del paquete(L*W*H)mm           | 420*300*230           | 500*350*250   | 600*350*250   |
| Peso bruto(kg)                        | 6                     | 10  | 12  |

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO