

ANALIZADOR DE GRASA BELLANALIGRASA-1



- El analizador de grasas , está diseñado con base en el principio de extracción de Soxhlet, es un analizador de grasas crudo automático en el cual se usa el método de peso para determinar el contenido de grasa.
- Pantalla táctil LCD
- Sistema eficiente de recuperación del solvente
- Se pueden seleccionar métodos de extracción
- Regulador automático del agua de condensado
- Temporizador independiente y sistema de circulación controlado por tiempo
- La fuga de éter asegura la seguridad del operador
- El proceso de prueba puede ser suspendido o reanudado en cualquier momento
- El sistema de impresión externo es estándar
- La calefacción integral en baño seco proporciona un aumento de temperatura rápido, uniforme, estable y seguro
- Amplio alcance de control de temperatura, aplicable para los disolventes orgánicos con diferentes puntos de ebullición

SKU: BellAnaliGrasa-1 | **Categorías:** [Analizador de grasa](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

Modelo	BellAnaliGrasa-1
Rango de temperatura	RT+5°C~300°C
Rango de medición	0.1~100%
Precisión de temperatura	±1°C
Repetibilidad	≤1%
Peso de muestra	0.5~15g
Capacidad	6pcs
Volumen de la copa del disolvente	150ml
Recuperación de solventes	≥85%
Consumo de energía	2.6KW
Fuente de suministro de energía	AC 220V±10%, 50HZ
Tamaño externo(W*D*H)	650*348*875mm
Tamaño del paquete(W*D*H)	820*460*995mm
Peso bruto	88KG

COTECNO