

PROBADOR DE FUGAS DEL PAQUETE DE EQUIPOS DE PRUEBA DE EMBALAJE PROFESIONAL 2019



SKU: N / A | **Categorías:** [Analizador de propiedades físicas de embalaje](#), [GBPI Instrumentos de prueba](#), [Probador de fugas](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Probador de fugas de paquetes de equipos de prueba de embalaje profesional 2019 Para probar la calidad de sellado hermético y el rendimiento de bolsas de embalaje, botellas, latas, etc., utilizados en industrias de alimentos, bebidas, productos farmacéuticos, cuidado personal, etc.

Características

- Aire comprimido como fuente de energía, programa controlado para generar vacío.
- Totalmente automático, aspiradora automática y mantener durante el tiempo establecido a la presión establecida, parada automática y retorno.
- Alta velocidad, alta precisión.
- Puede pausar y detenerse manualmente.
- Pantalla LCD de datos de prueba.
- La impresora incorporada puede imprimir informes con fecha.

Especificaciones

- Grado de vacío 0 ~ -95Kpa
- Precisión de vacío 0.1 Kpa
- Tiempo de mantenimiento de vacío: 0.01s ~ 9999.9s
- Fuente de gas aire comprimido, 0.7 ~ 0.8Mpa
- Tamaño de la cámara de vacío: 270 mm × 270 mm
- Tamaño del instrumento: 580 mm × 345 mm × 440 mm
- Potencia 100W
- Fuente de alimentación AC 220V 50Hz

Configuración

Cuerpo principal de la máquina, cable de alimentación, barril de vacío
El usuario proporciona: fuente de gas

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO