

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	VERSIÓN:	V.01.20
CÓDIGO DEL PRODUCTO	GETEIN-1600	
	PAGINA	1 de 2

NOMBRE DEL PRODUCTO:	ANALIZADOR DE INMUNOFLUORESCENCIA CUANTITATIVO.
MARCA / MODELO:	GETEIN / GETEIN-1600
FABRICANTE:	GETEIN
PAÍS DE ORIGEN DEL PRODUCTO:	CHINA
PRESENTACIÓN:	UNIDAD

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Uso: Analizador de Inmunofluorescencia cuantitativo.

Características Generales:

- ✓ Alta eficiencia y precisión.
- ✓ Analizador automático y con menos intervención manual, desde la carga de muestras, hasta obtener los resultados.
- ✓ Hasta 150 pruebas por hora, el promedio del tiempo de detección ≤ 30s por cada muestra.

Interfaz de usuario amigable con operación simple:

- ✓ sistema android incorporado fácil de usar.
- ✓ Ítems integrales de detección para la gestión de enfermedades: reactivos para evaluación de diferentes sistemas, cardiovascular, renal, seguimiento a enfermedades como diabetes, entre otras más.

Método de ensayo:

- ✓ Cromatografía de flujo lateral (Inmunofluorescencia).



Rendimiento:

- ✓ Hasta 48 muestras por corrida, carga de muestras en forma continua.

Resultados de prueba:

- ✓ Cuantitativa.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	VERSIÓN:	V.01.20
CÓDIGO DEL PRODUCTO	GETEIN-1600	
	PAGINA	2 de 2

NOMBRE DEL PRODUCTO:	ANALIZADOR DE INMUNOFLUORESCENCIA CUANTITATIVO.
MARCA / MODELO:	GETEIN / GETEIN-1600
FABRICANTE:	GETEIN
PAÍS DE ORIGEN DEL PRODUCTO:	CHINA
PRESENTACIÓN:	UNIDAD

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA



Idioma:

- ✓ Inglés, chino.

Monitor:

- ✓ Pantalla Inch Touch Screen de 10.4 pulgadas.

Impresora:

- ✓ Impresora térmica interna.

Ambiente de trabajo:

- ✓ Temperatura: +15°C ~35°C
- ✓ Humedad: 10%~85%
- ✓ Presión atmosférica: 70.0 kpa. ~ 106.0 kpa.

Fuente de alimentación:

- ✓ AC100 V ~ AC240 V, 50 HZ ~ 60 HZ

Almacenamiento de datos:

- ✓ Hasta 500000 resultados pueden ser guardados.

Dimensión (cm.):

Longitud: 63.90 cm., Profundidad 56.20 cm., Altura: 72.80 cm.

Peso:

- ✓ 45 kg.

