

DIAGKIT

DIAGNÓSTICO

IFA 3000

ANALIZADOR PORTÁTIL DE INMUNOFLUORESCENCIA



La fluorescencia resuelta en el tiempo (TRF) es un tipo de marcador óptico isotópico. En comparación con la fluorescencia común, tiene una linealidad más amplia y vida más larga. Puede evitar eficazmente la fluorescencia de fondo en las muestras y la influencia de la luz y la luz parásita; por lo que, en comparación con la fluorescencia común, tiene una mayor sensibilidad y capacidad anti-interferente.

PARÁMETRO	DESCRIPCIÓN	PARÁMETRO	DESCRIPCIÓN
VITAMINAS	25-OH-VD VB12	TUMORALES	fPSA CA125 dPSA CA15-3 CEA CA19-9 ARP
DIABETES	AbA1c	INFECCIOSOS	HIV Ab HCV Ab HBsAG TP Dengue SN1 y IgG HP 2019-nCoV IgM, Ag y Neut. Ab Influenza A/B Viral Ag IFA-SECA y Prueba rápida
CARDIO	CTNI MYO NT-proBNP HFABP CKMB LP-PLA2 D-Dimer S100β eTmL/CK-MB/MYO	DROGAS TERAPÉUTICAS	DG PTX MTX iRSP Theo Vorl MA LZD MPA 5-FU VM FK506 Carb VPA PHT
TIROIDES	T3 ft3 T4 ft4 TSH	OTROS	CG CALPRO Ferr FOB IgE INS
INFLAMACIÓN	CRP IL-6 PCT mALB SAA		
NEFRÍTICOS	NGAL Cys C		
HORMONAS SEXUALES	FSH β -HCG LH AMH PRL Testosterone Progesterone		
GÁSTRICO	PG I PG II		
METALES PESADOS	Cd Pb		
OTROS	CONTROLES PARA TODOS LOS PARÁMETROS INCUBADORA PARA EL KIT DE DETERMINACIÓN POCT		

VENTAJAS

CONVENIENTE

Se puede detectar con trazas de sangre periférica, suero, plasma.

CUANTITATIVO

La microesfera de fluorescencia del marcador direccional está totalmente cuantificada.

CONFIABLE

Se puede rastrear hasta el material de referencia certificado.

RANGO DE MEDICIÓN: $R \geq 0.97$

PRECISIÓN: $CV \leq 10\%$

ESTABILIDAD: $\sigma \leq \pm 8\%$

CONTROL DE CALIDAD

Modo de control de calidad independiente con curva.



DIAGKIT.com



+58 412 619 8391

ventas@diagkit.com

Calle Girardot C/C Alas. Local N° 79-B. Barrio de Lourdes. Maracay, Aragua.

DIAGKIT