

Prueba para detección de anticuerpos (IgG e IgM) de ToRCH en cassette - Caja con 25 piezas - Certum

Descripción

La prueba ToRCH es un panel de flujo lateral cualitativo diseñado para la detección de anticuerpos de IgG/IgM de toxoplasma gondii (TOXO) Citomegalovirus (CMV), Rubéola, Herpes Simplex virus 1 y 2 (HSV-1 y HSV-2) en muestras de suero humano o plasma.

Registro Sanitario: 1816R2017 SSA

Disponibilidad

✔ En stock



Información para pedidos

SKU	PRODUCTO
ITOGM-485	Prueba para detección de anticuerpos (IgG e IgM) de ToRCH en cassette - Caja con 25 piezas - Certum

Consideraciones técnicas

ORIGEN	ALTO	ANCHO	ESPESOR	PESO	TEMPERATURA DE ALMACENAJE	MARCA
CN	9.4 mm.	13.2 mm.	17.7 mm.	0.42 kg.	10 a 30 C Temperatura almacen	Certum