

INFORME DE RESULTADOS

NOMBRE PACIENTE	XXXXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	CÓDIGO	INF22_XXXXXX
FECHA RECEPCIÓN	11 MAYO 2022	FECHA DE ENTREGA	17 MAYO 2022
FECHA DE NACIMIENTO O EDAD	01 ENERO 2000	GÉNERO	FEMENINO
SOLICITANTE	PARTICULAR	TIPO DE MUESTRA	CEPILLADO CÉRVICO-VAGINAL

Estudio realizado: Detección de Enfermedades de Transmisión Sexual (ETS): Chlamydia trachomatis,
Técnica utilizada: La detección se realiza por PCR, Reacción en Cadena de la Polimerasa.
Sensibilidad: El limite inferior de detección es de 200 copias/mL.

RESULTADOS

ANÁLISIS DE DETECCIÓN	RESULTADO	VALOR DE REFERENCIA
Chlamydia trachomatis	NEGATIVO	NEGATIVO

Interpretación: en la muestra analizada.



Dra. Yenelli Cedano Thomas, PhD
 Análisis Genéticos y Diagnóstico Molecular
 Cédula Profesional: 040904 / SSP-DGPRS-2012-985



Ibt. Karem Daniela Fausto Lizarraga
 Análisis Genéticos y Diagnóstico Molecular
 Cédula Profesional: 9940692



Verifica la validez de este documento escaneado el siguiente código QR

<https://genolife.app/v/?id=a0328ecbc2ff4a4e77b4a75cc9bf98d2b2e87b6c>

Clave 5981 2681



Certificado emitido por
 Alliance Veritas Register AVR S.C.



COLLEGE of AMERICAN PATHOLOGISTS



Ave. México #3185
 Guadalajara, Jalisco
 Tel. (332) 153 25 16 | (332) 153 25 17
enf.infecciosas@genolifeadn.com