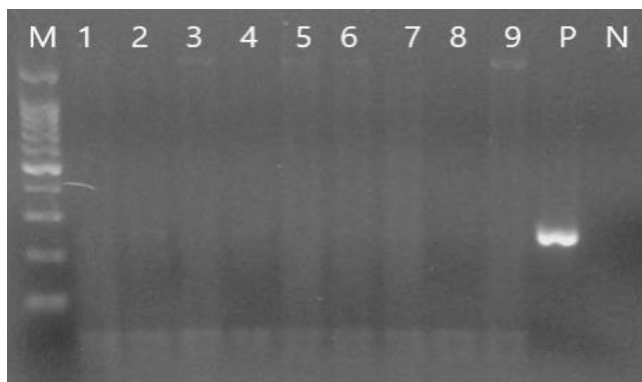


INFORME DE RESULTADOS - TiLV

Fecha recepción	26/09/2018	Fecha procesamiento	28/09/2018	Fecha reporte	28/09/2018
Departamento	Huila	Municipio	Garzón	Predio	No informa
Remitente	Castalia Ltda	Propietario	Castalia Ltda		
E-mail cliente	karent.chavarro@castaliagroup.com			Teléfono	3214935193
Especie	Oreochromis		Nombre común	Tilapia roja	

ANÁLISIS BIOLOGÍA MOLECULAR - Detección del genoma del Virus de la Tilapia del Lago (TiLV)

Registro interno Corpavet	ID Lote	Tipo de muestra	Resultado análisis molecular	Carril fotografía
CM-18-699	NI	Pool	NEGATIVO para la detección de ARN TiLV	5



Datos del método

Agente: Virus de la Tilapia del Lago - TiLV

Técnica: Amplificación de ácidos nucleicos por reacción en cadena de la polimerasa (RT-PCR)

Referencia: Eyngor et al., 2014 (J Clin Microbiol)

M: Marcador de peso molecular

P: Control positivo N: Control negativo

Observaciones: Los presentes análisis hacen parte del proyecto de investigación "Evaluación de la implementación de un sistema de bioseguridad en granjas piscícolas"

Alcance: Este resultado solo aplica a las muestras recibidas en el laboratorio

Nota: Este informe no se debe reproducir o copiar sin previa autorización por escrito de Corpavet-MolecularVet

Paola Andrea Barato
Directora científica

cm

V.ºB.º analista

FINAL DEL INFORME