

INFORME DE ENSAYO

Datos cliente:

Fecha de emisión: 30/10/2020

Ayuntamiento de Santa María del Páramo

PA Mayo nº11
Santa María del Páramo
León 24240
987 350 441
P2416000D

ANÁLISIS DE AGUA

Nº de muestra: A / 172168

Recogida por	Agrovet (PLS)	Fecha Toma Muestra	28/10/2020 10:10
Datos de la muestra	Colector de entrada a E.D.A.R.	Fecha Recepción	28/10/2020 14:20
Matriz	AGUA RESIDUAL BRUTA	Fecha Inicio Análisis	28/10/2020 14:20
		Fecha Final Análisis	30/10/2020 15:00
Volumen (ml)	2000		

Detección de genes de SARS-CoV-2

Pruebas	Resultado	Unidades	Incer.	V. Referencia
SARS-CoV-2	Positivo			
Método				
RT-qPCR				

Comentarios:

Ct (umbral de ciclo) = 30,57

León, viernes 30 de octubre de 2020

REVISADO Y APROBADO POR:

David Rodríguez González
Director Técnico



(**) La incertidumbre de los ensayos incluidos en el alcance de la acreditación están a disposición del cliente.

No se permite la reproducción total o parcial del presente informe sin la conformidad por escrito de Laboratorios Analíticos Agrovet S.L.
Como norma ética de Laboratorios Analíticos Agrovet S.L. se mantendrá una estricta confidencialidad de los trabajos realizados.

La toma de muestras, los comentarios y/o las valoraciones no están acreditados. Los resultados se aplican a la muestra tal y como se recibió. El laboratorio no es responsable de la información aportada por el cliente.

(#) Conforme a la norma ISO 7218, en alimentos los valores microbiológicos de "10 a 30 ufc/g" indican "microorganismo presente en la cantidad investigada" y de "40 a 90 ufc/g" indican "nº estimado". Conforme a la norma ISO 8199, en aguas los valores microbiológicos de "1 a 3 ufc/vol. examinado" indican "organismo presente en el volumen investigado" y de "4 a 9 ufc/vol. examinado" indican "nº estimado".