

INFORME DE ENSAYO

Datos cliente:

Fecha de emisión: 20/11/2020

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 / 175384

Recogida por	Agrovet (PGR)	Fecha Toma Muestra	18/11/2020 13:00
Datos de la muestra	Colector de entrada a E.D.A.R.	Fecha Recepción	18/11/2020 15:29
Matriz	AGUA RESIDUAL BRUTA	Fecha Inicio Análisis	19/11/2020 10:00
		Fecha Final Análisis	20/11/2020 14:00
Volumen (ml)	2000		

Detección de genes de SARS-CoV-2

Pruebas	Resultado	Unidades	Incer.	V. Referencia
Método				
SARS-CoV-2	Negativo			
PNT MB-793 (RT-qPCR)				

León, viernes 20 de noviembre 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".