

## INFORME DE ENSAYO

Datos cliente:

Fecha de emisión: 21/01/2021

**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 / 182713

Recogida por Agrovét (PGR)

Datos de la muestra Agua colector de entrada EDAR

Matriz AGUA RESIDUAL BRUTA

Bote de plástico estéril 2000 (ml)

Fecha Toma Muestra 20/01/2021 13:30

Fecha Recepción 20/01/2021 15:55

Fecha Inicio Análisis 20/01/2021 15:55

Fecha Final Análisis 21/01/2021 15:00

### Detección de genes de SARS-CoV-2

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

Comentarios:

Ct (umbral de ciclo) = 32,10

León, jueves 21 de enero de 2021

REVISADO Y APROBADO POR:

David Rodríguez González

Director Técnico



Firmado electrónicamente por:  
Laboratorios Analíticos Agrovét, S.L.  
Director Técnico  
David Rodríguez González  
NIF: 71.440.354P

(\*\*) 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 Agrovét S.L.

Como norma ética de Laboratorios Analíticos Agrovét 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 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".