

AYUNTAMIENTO DE PALMA DEL RIO

Ctra. Cordoba - Sevilla (A-431) km 53,5
Palma del Rio
14700 Cordoba 5901
A/A: Davinia Muñoz Egea

Bol. análisis: 21-04-2791-0

DATOS MUESTRA APORTADOS POR EL CLIENTE

F. toma muestra: 14/04/2021 11:00
Tomador: El cliente
P. toma muestra: Depósito de Regulación
Remitido por:
Denominación: Agua de consumo
Referencia:

El laboratorio no se hace responsable de la información proporcionada por el cliente.

DATOS ANALITICOS

F. entrada: 16/04/2021 **F. inicio:** 16/04/2021 **F. finalización:** 29/04/2021 **F. boletín:** 29/04/2021
Objeto: Análisis tipo RADIATIVIDAD
Escritos relac.: 751 / 0 2019
Tipo envase: 2 Pl. de 1 l
Matriz analítica: Aguas de consumo

PARÁMETROS ANALIZADOS

Parámetro	Resultado	Unidad	Rango permitido	Referencia:
* ACTIVIDAD ALFA TOTAL <i>Método subcontratado. CPROP/001-a. Ensayo cubierto por la acreditación ENAC nº103/LE268.</i>	< 0.02	Bq/l	Hasta 0.1	R.D 314/2016
* ACTIVIDAD BETA RESTO <i>Método subcontratado. CPROP/001-a. Ensayo cubierto por la acreditación ENAC nº103/LE268.</i>	< 0.02	Bq/l	Hasta 1	R.D 314/2016
* DOSIS INDICATIVA TOTAL (DIT) <i>Método subcontratado CALCUI/001-a. Ensayo cubierto por la acreditación ENAC nº103/LE268.</i>	< 0.1	mSv/año	Hasta 0.1	R.D 314/2016

Los siguientes comentarios (opiniones, interpretaciones,...) no están amparados por la acreditación de ENAC.

Los parámetros analizados cumplen con lo estipulado por el RD 314/2016, por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano.

Ensayos validados por:

Area: Subcontratas Salvador Bermejo Garres 29/04/2021

Firmado electrónicamente por:
Laboratorios Munuera, S.L.U. - CIF B30143945
Nombre: SALVADOR MUNUERA ALVAREZ - NIF 22434371X
Cargo: Director General

-Los resultados corresponden únicamente a la muestra sometida a ensayo y no al ítem muestreado.
-Expresión de resultados: s.m.s. (sobre materia seca); s.m.f. (sobre materia fresca).
-La incertidumbre (con una probabilidad de cobertura del 95%) de los ensayos se encuentra en el resultado o está a disposición del cliente, así como la información completa relacionada.
-Este boletín de análisis no puede ser reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de la dirección de Laboratorios Munuera, S.L.U.
-Conforme a la Norma UNE EN ISO 8199:2019, Valores entre 1-2 ufc/Volumen de análisis, se consideran PRESENCIA y valores entre 3-9 ufc/Volumen de análisis, se consideran como n° estimado de microorganismos /Volumen de análisis.