



N° MUESTRA/INFORME

1072065

FECHA ENTRADA MUESTRA:  
(SAMPLE ENTRY DATE)  
FECHA INICIO ENSAYO:  
(TEST START DATE)  
FECHA FINAL ENSAYO:  
(TEST END DATE)  
FECHA EMISIÓN  
(Date of report)

25/02/2026

25/02/2026

26/02/2026

26/02/2026

laboratorio  
**KUDAM**  
A Tentamus Company Tentamus  
Labs for Life

CÓD.CLIENTE (CUST. CODE):	11762
CLIENTE (CUSTOMER):	COMUNIDAD DE REGANTES RIEGOS AYALA
DIRECCIÓN (ADDRESS):	RAMBLA DEL MAYES, 3
C.P. (POSTAL CODE):	30613
POBLACIÓN (LOCATION):	VILLANUEVA DEL SEGURA
TELÉFONO (PHONE NUMBER):	626791911

<b>MUESTREO EXTERNO (EXTERNAL SAMPLING)(*)</b>	
TIPO DE MUESTRA (*)(#): (SAMPLE TYPE)	AGUA CONTINENTAL NO TRATADA
DESCRIPCIÓN KUDAM: (KUDAM DESCRIPTION)	AGUA
CANTIDAD DE MUESTRA: (SAMPLE AMOUNT)	1500 ml. EN ENVASE DE PLASTICO

REFERENCIA CLIENTE (*)(#): (CUSTOMER REFERENCE)	LAVADERO DE OJÓS TOMA MUESTRA: 25/02/2026 A LAS 12:00 H.
--	---

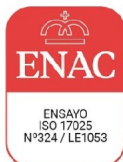
ANÁLISIS SOLICITADO (REQUESTED ANALYSIS) menú servicios (service list) R-356 : BIO100ac+PMB001a

Este informe solo afecta a la muestra sometida a ensayo y tal como se recepcionó en el laboratorio.  
*This report only affects the sample tested and as received by the laboratory.*Este informe no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito de este laboratorio.  
*This report can not be reproduced partially without the written approval of the laboratory.*(\*) (#): El laboratorio no se hace responsable de la información facilitada por el cliente sobre la muestra objeto de ensayo.  
(\*) (#): Information provided by the client. LAB is not responsible for it.**INFORME DE ENSAYO (Analytical Report)**RESULTADOS: Los resultados obtenidos, con su incertidumbre para un factor K=2 han sido los siguientes:  
*RESULTS: the results uncertainty has been calculated for k=2 factor*La incertidumbre indicada corresponde a la incertidumbre expandida utilizando un valor de k=2, el cual corresponde a un nivel de confianza de aproximadamente el 95%  
*The uncertainty indicated corresponds to the expanded uncertainty using a value of k=2 corresponding to a confidence level of 95%*

DETERMINACIONES MICROBIOLÓGICAS / Microbiological Parameters	RESULTADO (Result)	INCERT. (Uncert.)	MÉTODO (Method)	VALORES MÁXIMOS(1) Max. Values (1)
RECuento E.COLI (NMP)	74 NMP/100 ml	No Aplica	UNE-EN ISO 9308-2:2014	

ABREVIATURAS: **N.A.:** No Aplica **Incet.:** Incertidumbre **Rto.:** Recuento **NMP:** Número Más Probable **UFC:** Unidades Formadoras de Colonias(2) LA INCERTIDUMBRE HA SIDO CALCULADA Y SE ENCUENTRA EN EL LABORATORIO A DISPOSICIÓN DEL CLIENTE QUE LO SOLICITE.  
: UNCERTAINTY IS CALCULATED AND AVAILABLE IN THE LABORATORY AT CUSTOMER REQUEST

(1) Comentarios (Notes):

Vº Bº DIRECTOR TÉCNICO:  
Teresa Pardo SánchezLABORATORIO KUDAM S.L.U.  
CIF B03623543  
PI CAÑADA DE PRAES - C/PINTORES, 41  
03190-PILAR DE HORADADA-ALICANTE  
T:966 766 403 | pedidos.kudam@tentamus.comConsulta nuestra  
Política de Protección de Datos, Política  
Comercial y Condiciones Genrales.

Los ensayos marcados con (\*) no están amparados por la acreditación de ENAC