

<b>Codi de mostra</b>	326-2024-00031657	<b>Data</b>	27/06/2024	<b>Pàgina 1/2</b>
<b>Número d'informe analític</b>	AR-24-XK-031939-01 / 326-2024-00031657			


**AJUNTAMENT SANT RAMON**

A l'atenció de **AJUNTAMENT SANT RAMON**  
 Pl. de la Bassa s/n  
 25215 Sant Ramon  
 ESPAÑA

**Contacte per al servei al client :**

<b>Referència Laboratori</b>	326-2024-00031657 / AR-24-XK-031939-01	<b>Tipus:</b>	EX
<b>Descripció de la mostra</b>	Agua potable / Drinking water		
<b>Data de recepció</b>	19/06/2024		
<b>Data d'inici de l'anàlisi :</b>	20/06/2024	<b>Data de finalització de l'anàlisi</b>	27/06/2024
<b>T.mostra/Transport:</b>	Recogido/toma muestra Eurofins		

La informació que figura en el quadre inferior, ha estat aportada pel client i el laboratori no és responsable de la mateixa. Aquesta informació no està emparada per l'acreditació.

<b>Descripció pel client</b>	SEVIVER3099CT12024060		
<b>Terme Municipal</b>	VIVER DE SEGARRA	<b>Denominació Local</b>	212138 - XARXA DISTRIBUCIÓ VIVER DE SEGARRA-PLAÇA RECTORIA


Propietats bàsiques	Resultats	Pautes	Interpretació (*)
<b>XK03F XK Sabor</b> Mètode : Mètode Intern (*) valor del sabor	No s'aprecia	Valor máx. 3 índice de dilución (RD 3/2023)	
<b>XK03G XK Olor</b> Mètode : Mètode Intern (*) Valor de l'olor	No s'aprecia	Valor máx. 3 índice de dilución (RD 3/2023)	
<b>XK03H XK Color</b> Mètode : Mètode Intern Espectrometria UV-VIS (*) Color	<1 mg Pt/l	Valor máx. 15 mg/L Pt/Co (RD 3/2023)	
<b>XK03K XK Clor lliure residual</b> Mètode : Mètode Intern Espectrometria UV-VIS (*) Clor lliure residual	0.10 mg/l		
<b>XK03I XK Clor combinat residual</b> Mètode : Mètode Intern Càlcul (*) Clor combinat	<0.1 mg/l		
<b>XK03D XK Terbolesa</b> Mètode : Mètode Intern Espectrofotometria (*) Terbolesa	0.3 FNU	Valor max. 4 UNF(dep. distribució/red distribució/ dep. interior) ; 0.8 UNF (salida ETAP/dep. cabecera) (RD 3/2023)	
<b>XK038 XK pH</b> Mètode : C5110012 Potenciometria pH	7.3	6.5 a 9.5 unidades de pH (RD 3/2023)	
<b>XK00D XK Conductivitat elèctrica a 20°C</b> Mètode : C5110011 Conductimetria Conductivitat a 20°C	311 µS/cm	Valor máx. 2500 µS/cm a 20°C (RD 3/2023)	

Anàlisi Microbiològic	Resultats	Pautes	Interpretació (*)
-----------------------	-----------	--------	-------------------

<b>XK0AN XK Aerobis a 22°C</b> Mètode : Mètode intern			
---	--	--	--

<b>Codi de mostra</b>	<b>326-2024-00031657</b>	<b>Data</b>	<b>27/06/2024</b>	<b>Pàgina</b>	<b>2/2</b>
<b>Número d'informe analític</b>	<b>AR-24-XK-031939-01 / 326-2024-00031657</b>				

<b>Análisis Microbiológico</b>	<b>Resultats</b>	<b>Pautes</b>	<b>Interpretació (*)</b>
<b>XK0AN</b> <b>XK Aerobis a 22°C</b> <b>Mètode : Mètode intern</b> (*) Aerobis a 22°C	0 cfu/ml	Valor máx. 100 UFC o NMP/1 mL (RD 3/2023)	
<b>XK0AR</b> <b>XK Coliforms</b> <b>Mètode : Mètode intern</b> (*) Bacteria coliforme	0 cfu/100 ml	Valor máx. 0 UFC o NMP/100 mL (RD 3/2023)	
<b>XK0AS</b> <b>XK Escherichia Coli</b> <b>Mètode : Mètode intern</b> (*) Escherichia coli	0 cfu/100 ml	0 UFC o NMP en 100 ml (RD3/2023)	
<b>XK0AU</b> <b>XK Enterococs</b> <b>Mètode : Mètode intern</b> (*) Enterococs	0 cfu/100 ml	Valor máx. 0 UFN o NMP en 100 mL (RD 3/2023)	

<b>SIGNATURA</b>	 Nuria Sabate Eurofins Análisis Agro, S.A.
------------------	--

Química validat per: Nuria Sabate

Informe validat electrònicament per : Nuria Sabate

<p><b>NOTA ACLARIDORA</b></p> <p>Aquest document només pot ser reproduït íntegrament i només dona fe de la mostra analitzada.</p> <p>Quan el laboratori no ha estat responsable de l'etapa de mostreig, els resultats apliquen únicament a la mostra tal com es va rebre.</p> <p>Els resultats s'han realitzat i informat d'acord amb els nostres termes i condicions generals de venda disponibles sota petició.</p> <p>Quan es declara conformitat o no conformitat, la incertesa associada amb el resultat s'ha afegit o eliminat per a obtenir un resultat que pugui ser comparat amb els límits reglamentaris o especificacions. La incertesa no s'ha tingut en compte per als estandar que ja inclouen incertesa en la mesura.</p> <p>Les incerteses dels resultats han estat calculades i estan a disposició del client.</p> <p>Els tests s'identifiquen amb un codi de cinc dígitos la descripció dels quals està disponible sota petició.</p> <p>Els tests indentificats amb les dues lletres del codi XK es realitzen en el laboratori Eurofins Análisis Agro, S.A..</p>
--

