

\*2001091\*

## INFORME DE RESULTATS

No es troben sota l'abast d'Acreditació del laboratori els assaigs identificats amb (\*).



Núm. butlletí : 23134

**Ref. mostra : 2001091**

**Entitat :** Llacuna (La). Aj  
**Sol·licitant :** Servei de Salut Pública de la Diputació de Barcelona. Pg. de la Vall d'Hebron, 171 Ed. Serradell 2A. 08035 Barcelona  
**Adreça :** Pl. de les Eres, s/n  
**Població :** 08779 Llacuna (La)  
**Comarca :** Anoia

**Rebuda :** 26/10/2020  
**Inici Anàlisi :** 26/10/2020  
**Finalització Anàlisi :** 17/11/2020

**Dades de la mostra aportades pel client:**

**Tipus anàlisi :** Programat+seguiment

**Mostra de :** Aigua de consum: ACI (An de control)

**Punt mostreig :** 104-13014 - Casal a Rofes

**Exp. SAP :** 2020/1397

**Preses mostres :** Sinuhé Terrada De la Peña (Personal extern OTAGA)

Ac	Paràmetre	Resultat	Incert.	VP RD140/2003	Norma - Procediment Intern	Com
<b>Anàlisi de control de xarxa interior:</b>						
<b>Dades presa de mostres:</b>						
*	Temperatura <in situ>	16.1 °C				Termometria
*	Clor lliure residual <in situ>	0.65 mg Cl <sub>2</sub> /L		0.2 -- 1.0		Colorimetria
*	Clor total <in situ>	0.70 mg Cl <sub>2</sub> /L				Colorimetria
*	Clor combinat residual <in situ>	0.05 mg Cl <sub>2</sub> /L		0.0 -- 2.0		Colorimetria
<b>Paràmetres microbiològics:</b>						
*	Recompte <i>Escherichia coli</i>	0 NMP/100 ml		0 -- 0		UNE-EN ISO 9308-2
*	Recompte Bacteris coliformes	0 NMP/100 ml		0 -- 0		UNE-EN ISO 9308-2
<b>Paràmetres indicadors:</b>						
	Amoni	<0.10 mg NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> /L		0.00 -- 0.50		P.I. PNT-MET-55
*	Color	<5 mg/l Pt-Co		0 -- 15		Fotometria Pt/Co
	Conductivitat a 20°C	1467 µS/cm	±11	0 -- 2500		P.I. PNT-MET-10
*	Olor	<1 index dilució a 25°C		0 -- 3		Índex de diluació-sensorial
	pH	7.6 unitat de pH	±0.2	6.5 -- 9.5		P.I. PNT-MET-12
*	Sabor	<1 index dilució a 25°C		0 -- 3		Índex diluació-sensorial
	Terbolesa	0.2 UNF	±26	0.0 -- 5.0		P.I. PNT-MET-14
<b>Paràmetres en seguiment:</b>						
*	Índex de Langelier	0.9		-0.5 -- 0.5		Càlcul

\*2001091\*

## INFORME DE RESULTATS

No es troben sota l'abast d'Acreditació del laboratori els assaigs identificats amb (\*).



**Entitat :** Llacuna (La). Aj

**Núm. butlletí :** 23134

**Sol·licitant :** Servei de Salut Pública de la Diputació de Barcelona. Pg. de la Vall d'Hebron, 171 Ed. Serradell 2A. 08035 Barcelona

**Ref. mostra :** 2001091

**Dades de la mostra aportades pel client:**

**Mostra de :** Aigua de consum: ACI (An de control)

**Presa mostres :** Sinuhé Terrada De la Peña (Personal extern OTAGA)

Els resultats de l'anàlisi s'apliquen a la mostra tal i com es va rebre. Totes les dades relacionades amb la presa de mostres són aportades pel sol·licitant. Aquest informe no es pot reproduir parcialment sense l'autorització de la Diputació de Barcelona.

En el cas de mostres preses pel client, el laboratori no es fa responsable del procediment de la presa, ni de la informació aportada, ni de les determinacions realitzades <in situ>, ni del transport de la mostra o envasos utilitzats, excepte quan els ha subministrat el laboratori.

Els límits indicats a la columna VP RD140/2003 s'expressen en les mateixes unitats indicades a la columna Resultat per a cada paràmetre.

La incertesa de les mesures d'assaig estan a disposició del client. La incertesa que s'indica a la columna "Incert." no és l'estimada sinó que expressa el % a aplicar, a excepció del pH, i s'indica quan el resultat es troba dins el rang de treball acreditat.

BARCELONA 18 de novembre de 2020

Validat i emès per

ROSA MARTINEZ (CAP DE SECCIÓ)