

2001090

INFORME DE RESULTATS

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



Núm. butlletí : 23029

Ref. mostra : 2001090

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 : 30/10/2020

Dades de la mostra aportades pel client:

Tipus anàlisi : Programat
Mostra de : Aigua de consum: ACI-M (control+metalls)
Punt mostreig : 104-13010 - Consultori mèdic

Exp. SAP : 2020/1397

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

Ac	Paràmetre	Resultat	Incert.	VP RD140/2003	Norma - Procediment Intern	Com
Anàlisi de control de xarxa interior:						
Dades presa de mostres:						
*	Temperatura <in situ>	16.5 °C				Termometria
*	Clor lliure residual <in situ>	0.92 mg Cl ₂ /L		0.2 -- 1.0		Colorimetria
*	Clor total <in situ>	0.95 mg Cl ₂ /L				Colorimetria
*	Clor combinat residual <in situ>	0.03 mg Cl ₂ /L		0.0 -- 2.0		Colorimetria
Paràmetres microbiològics:						
*	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
Paràmetres indicadors:						
	Amoni	<0.10 mg NH ₄ ⁺ /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	1325 µS/cm	±11	0 -- 2500		P.I. PNT-MET-10
*	Olor	<1 index dilució a 25°C		0 -- 3		Índex de diluació-sensorial
	pH	7.7 unitat de pH	±0.2	6.5 -- 9.5		P.I. PNT-MET-12
*	Sabor	<1 index dilució a 25°C		0 -- 3		Índex de diluació-sensorial
	Terbolesa	0.1 UNF	±26	0.0 -- 5.0		P.I. PNT-MET-14
Altres paràmetres:						
Metalls:						
	Coure	<0.005 mg Cu/L		0.00 -- 2.00		P.I. PNT-MET-100
	Crom	<5 µg Cr/L		0 -- 50		P.I. PNT-MET-100
	Níquel	<5 µg Ni/L		0 -- 20		P.I. PNT-MET-100
	Plom	<5 µg Pb/L		0 -- 10		P.I. PNT-MET-100
	Ferro	<20 µg Fe/L		0 -- 200		P.I. PNT-MET-100

2001090

INFORME DE RESULTATS



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

Entitat : Llacuna (La). Aj

Núm. butlletí : 23029

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 : 2001090

Dades de la mostra aportades pel client:

Mostra de : Aigua de consum: ACI-M (control+metalls)

Preses 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 30 d'octubre de 2020

Validat i emès per

ROSA MARTINEZ (CAP DE SECCIÓ)