



INFORME DE RESULTATS

Entitat : Brull (EI). Aj

Núm. butlletí : 31305

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 : **2400259**

Adreça : Pl. Ajuntament, s/n

Rebuda : 10/06/2024

Població : 08559 Brull (EI)

Inici Anàlisi : 10/06/2024

Comarca : Osona

Finalització Anàlisi : 13/06/2024

Dades de la mostra aportades pel client:

* Tipus anàlisi : Programat

* Mostra de : Aigua de consum: ETAP o dipòsit de capçalera - Aigua de consum: ACN-ETAPDC (control)

* Punt mostreig : 026-10003 - Dipòsit de capçalera

Exp. SAP : 2024/986

* Presa mostres : Lorenzo Redondo (Personal extern al Laboratori)

Desc. Mostra : Líquid transparent

Ac Paràmetre	Resultat	Incert.	VP RD3/2023	Norma - Procediment Intern	Com
Anàlisi de control d'ETAP o dipòsit de capçalera					
Dades presa de mostres aportades per pers. extern al LMA:					
* Temperatura <in situ>	16.4 °C			Termometria	
* Clor lliure residual <in situ>	0.92 mg Cl ₂ /L		0.5 -- 1.0	Colorimetria	
* Clor combinat residual <in situ>	0.11 mg Cl ₂ /L		0.0 -- 1.0	Colorimetria	
* Clor total <in situ>	1.03 mg Cl ₂ /L			Colorimetria	
Paràmetres microbiològics:					
Recompte <i>Escherichia coli</i>	0 NMP/100 ml		0 -- 0	UNE-EN ISO 9308-2:2014	
* <i>Clostridium perfringens</i> (incloses les espores)	0 ufc/100 ml		0 -- 0	FM i Recompte	
* Recompte Enterococ	0 NMP/100 ml		0 -- 0	NMP Enterolert	
Paràmetres indicadors:					
Recompte Coliformes Totals	2 NMP/100 ml		0 -- 0	UNE-EN ISO 9308-2:2014	
Recompte microorganismes aerobis a 22° C	0 ufc/1 ml		0 -- 100	UNE-EN ISO 6222:1999	[1]
Conductivitat a 20°C	128 µS/cm	±15	0 -- 2500	P.I. PNT-MET-10	
pH	7.8 unitat de pH	±0.2	6.5 -- 9.5	P.I. PNT-MET-12	
Terbolesa	<0.30 UNF		0.00 -- 0.80	P.I. PNT-MET-14	
Característiques organolèptiques					
* Color	<5 mg/l Pt-Co		0 -- 15	Fotometria Pt/Co	
* Olor	<1 index dilució a 25°C		0 -- 3	Índex de dilució-sensorial	
* Sabor	<1 index dilució a 25°C		0 -- 3	Índex de dilució-sensorial	

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



INFORME DE RESULTATS

Entitat : Brull (El). Aj

Núm. butlletí : 31305

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 : 2400259

Dades de la mostra aportades pel client:

* **Mostra de :** Aigua de consum: ETAP o dipòsit de capçalera - Aigua de consum: ACN-ETAPDC (control)

* **Preses mostres :** Lorenzo Redondo (Personal extern al Laboratori)

- [1]: Resultat recompte 0 ufc/mL: No detectat en la porció analítica del assaig.
Resultat recompte 1-2 ufc/mL: Presència del microorganisme en el volum examinat.
Resultat recompte 3-9 ufc/mL: Nombre estimat en el volum estudiat.

Els resultats de l'anàlisi s'apliquen a la mostra analitzada tal i com es va rebre. El laboratori no es fa responsable de les dades de la mostra aportades pel client i no estan sota acreditació. 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 presa, ni de la informació aportada, transport de la mostra o envasos utilitzats, excepto quan els ha subministrat el laboratori.

Els límits indicats a la columna VP RD3/2023 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, que s'expressa en upH. S'indica quan el resultat es troba dins el rang de treball acreditat.

BARCELONA 14 de juny de 2024

Validat i emès per

ROSA MARTINEZ (CAP DE SECCIÓ)



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