



INFORME DE RESULTATS

Entitat : Brull (EI). Aj

Núm. butlletí : 30928

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 : 2400268

Adreça : Pl. Ajuntament, s/n

Rebuda : 08/04/2024

Població : 08559 Brull (EI)

Inici Anàlisi : 08/04/2024

Comarca : Osona

Finalització Anàlisi : 12/04/2024

Dades de la mostra aportades pel client:

* Tipus anàlisi : Programat

* Mostra de : Aigua de consum: aixeta de consumidor - Aigua de consum: ACI (An de control)

* Punt mostreig : 026-13007 - Bar al costat de l'Ajuntament

Exp. SAP : 2024/986

* Presa mostres : Sinuhé Terrada (Personal OTAGA extern al LMA)

Desc. Mostra : Líquid transparent

Ac	Paràmetre	Resultat	Incert.	VP RD3/2023	Norma - Procediment Intern	Com
Anàlisi de control de xarxa interior:						
Dades presa de mostres aportades per pers. extern al LMA:						
*	Temperatura <in situ>	21.0 °C			Termometria	
*	Clor lliure residual <in situ>	0.75 mg Cl ₂ /L		0.2 -- 1.0	Colorimetria	
*	Clor total <in situ>	0.81 mg Cl ₂ /L			Colorimetria	
*	Clor combinat residual <in situ>	0.06 mg Cl ₂ /L		0.0 -- 2.0	Colorimetria	
Paràmetres indicadors:						
	Conductivitat a 20°C	141 µS/cm	±15	0 -- 2500	P.I. PNT-MET-10	
	pH	7.6 unitat de pH	±0.2	6.5 -- 9.5	P.I. PNT-MET-12	
	Terbolesa	<0.30 UNF		0.00 -- 4.00	P.I. PNT-MET-14	
paràmetres microbiològics:						
	Recompte <i>Escherichia coli</i>	0 NMP/100 ml		0 -- 0	UNE-EN ISO 9308-2:2014	
	Recompte microorganismes aerobis a 22° C	25 ufc/1 ml		0 -- 100	UNE-EN ISO 6222:1999	
Paràmetres químics:						
*	Plom	<5.0 µg Pb/L		0.0 -- 10.0	P.I. PNT-MET-100	
Característiques organolèptiques						
*	Color	<5 mg/l Pt-Co		0 -- 15	Fotometria Pt/Co	



INFORME DE RESULTATS

Entitat : Brull (El). Aj

Núm. butlletí : 30928

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 : 2400268

Dades de la mostra aportades pel client:

* **Mostra de :** Aigua de consum: aixeta de consumidor - Aigua de consum: ACI (An de control)

* **Presa mostres :** Sinuhé Terrada (Personal OTAGA extern al LMA)

:

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. 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 12 d'abril de 2024

Validat i emès per

ROSA MARTINEZ (CAP DE SECCIÓ)



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