

\*190455\*



## INFORME DE RESULTATS

L'assaig marcat per (\*) no està emparat per l'acreditació d'ENAC. E N S A Y O S  
N ° 1 2 5 6 / L E 2 3 7 2

**Sol·licitant** : PRODAISA  
**NIF** : A17063579  
**Adreça** : C/Astúries, 13-15  
**Població** : 17003 Girona  
**Comarca** : Gironès

**Núm. Butlletí** : 4912

**Núm. Mostra** 190455

**Data de recepció** : 15/07/2019

**Inici anàlisi** : 15/07/2019

**Finalització anàlisi** : 17/07/2019

**Classificació** : AIGUA DE CONSUM

**Legislació** : RD140/2003 i  
modif.

**Origen**: ZS-AVINYONET DE PUIGVENTOS

**Punt Mostra** : 32206 - Font Plaça ( zona verda)

**T.anàlisis** : Anàlisi de  
control

**Recollida el** : 15/07/2019 11:20

**Població** : Avinyonet de Puigven

**Mostra presa** : Pel Lab. segons PNT-MET-MOS-001

Ac Paràmetres	Resultat ± incertesa	Valor paramètric	Mètodes/Tècniques	C.
<b>ANÀLISI CONTROL XARXA</b>				
<b>A.Paràmetres microbiològics</b>				
* <i>Escherichia coli</i>	0 ufc/100ml	0	PNT-MET-MICRO-008	
<b>C.Paràmetres indicadors</b>				
* Bacteris coliformes	0 ufc/100ml	10 (+)	PNT-MET-MICRO-008	
Amoni	<0.3 mg/l	0.5	PNT-MET-QUIM-010	
* Clor residual lliure	0.52 mg/l	1	PNT.MET-QUIM-027	
* Clor residual combinat	<0.1 mg/l	2	PNT.MET-QUIM-027	
* Color	<5 mg/l Pt-Co	15	PNT-MET-QUIM-015	
Conductivitat elèctrica (20°C)	635 ±51 µS/cm	2500	PNT-MET-QUIM-020	
* Olor	<3 Unitats de dilució	3	PNT-MET-QUIM-007	
pH	7.6 ±0.1 Unitats de pH	6.5-9.5	PNT-MET-QUIM-026	
* Sabor	<3 Unitats de dilució	3	PNT-MET-QUIM-007	
Terbolesa	<0.2 U.N.F.	5	PNT-MET-QUIM-022	

En les mostres aportades pel client, la informació relativa al mostratge, transport, descripció, determinacions in situ, envasos no subministrats pel laboratori, és responsabilitat seva. Laboratori inscrit al Registre de Lab. de Salut Pública i Alimentària de la Generalitat de Catalunya, LSAA-101-96 i al Registre de Lab. Agroalimentaris de Catalunya, 388. Certificat ISO 9001:2015 per SGS.

L'informe de resultats només fa referència a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació del Laboratori.  
(+) Paràmetre adicional segons la Secretaria de Salut Pública de la Generalitat de Catalunya.

BANYOLES 24 de juliol de 2019

Cap de Laboratori

RAMON BRUNET I CARRERAS