



| Dades Client | Dades Mostra |
|---|--|
| Gestor / client: Ajuntament de Sant Ramon | Ref. Mostra : SEGOSPI0221CX |
| Adreça Fiscal: Pl. de la Bassa,3 | Ref. Laboratori : 20210002309 |
| Codi Postal: 25215 | Tipus d'anàlisi : Control Xarxa Distribució |
| Població: Sant Ramon | Punt de mostreig : XARXA DISTRIBUCIÓ GOSPÍ |
| Comarca: Segarra | Lloc de mostreig : FONT CARRETERA ANY 1971 |
| | Data recollida : 22/02/2021 |
| | Hora recollida : 9:50:00 |
| | Data arribada Lab : 22/02/2021 |
| | Data Emissió : 03/03/2021 |
| | Agregat : Gospí |

| PARÀMETRE / NORMA / MÈTODE | RESULTAT | UNITATS | MÍNIM ADMÈS | MÀXIM ADMÈS |
|--|----------|------------|-------------|----------------------|
| Olor UNE-EN 1622 | 1 | dilucions | | 3 |
| Sabor UNE-EN 1622 | 1 | dilucions | | 3 |
| Color UNE-EN ISO 7887:1995 | 2,05 | mg/l Pt-Co | | 15 |
| Terbolesa UNE-EN ISO 7027:2001 | 0,53 | U.N.F. | | 5 |
| Conductivitat Conductivimetria | 387,6 | µS/cm | | 2.500 |
| pH Electrometria | 8,05 | u. pH | 6,50 | 9,50 |
| Amoni UNE-EN ISO 14911 | <LQ | mg/l | | 0,50 |
| Bacteris Coliforms UNE-EN ISO 9308-1:2001 | 0 | UFC/100ml | | 10 |
| Escherichia Coli UNE-EN ISO 9308-1:2001 | 0 | UFC/100ml | | 0 |
| Recompte colònies a 22°C STM-9215-D | 0 | UFC/ml | | Sense canvis anòmals |
| Clostridium Perfringens UNE-EN 26461-2:1993 | 0 | UFC/100ml | | 0 |
| Clor Residual Lliure UNE-EN ISO 7393-2:2000 | 0,6 | mg/l | 0,20 | 1 |

Els paràmetres amb resultats inferiors als límits de detecció o quantificació, s'indiquen com <LD (inferior al límit de detecció) o <LQ (inferior al límit de quantificació) en funció de la certificació segons ISO 9001, o acreditació segons ISO 17025, dels mètodes del laboratori que realitza les anàlisis i per poder-ho compatibilitzar amb el Sinac 2. En qualsevol dels dos casos, s'entendrà que el valor del resultat expressat equival a " 0 ".

En el cas de la determinació de Plaguicides, Trihalometans, Triazines i Hidrocarburs Pol. Aromàtics, el llistat està a disposició dels Gestors al S.C.Q.A. de la Diputació de Lleida.

QUALIFICACIÓ DE L'AIGUA :

APTA PER AL CONSUM, d'acord amb el que estableix el RD 140/2003 i els Críters de Vigilància i Control Sanitaris de les Aigües de Consum Humà de Catalunya.

Anàlisis realitzats a:



Carretera LL-11, Km. 9
C/ Ivars d'Urgell, 65, Edifici Neoparc 2, 4a
planta
25191 Lleida
Telèfon 973 19 45 10 - Fax 973 19 45 11
ilersap@ilersap.com

Pàgina 2 de 2

Laboratori certificat ISO 9001:2015 en anàlisis fisicoquímics i microbiològics d'aigües, aire, fangs, sòls, fulles, farratges, pinsos, aliments i productes agroalimentaris. Laboratori habilitat codi 094-LA-AIG-R per l'Oficina d'Acreditació d'Entitats Col·laboradores de Catalunya. Laboratori inscrit nº295 com a reconegut i nº650 com a Acreditat pel DAR. Laboratori inscrit LSAA-191-4 al Registre de Laboratoris de Salut Ambiental i Alimentària. Laboratori acreditat ISO 17025 per ENAC nº1176/LE2248