

 Dipsalut Organisme de Salut Pública de la Diputació de Girona	AJUNTAMENT DE BORRASSÀ ZS BORRASSÀ	
	INFORME DE VALORACIÓ DE RESULTATS ANALÍTICS	06/07/11 Pàgina 1 de 3

Senyor/a,

A data dimecres, 6 / juliol / 2011, us fem arribar els següents resultats analítics:

- Anàlisi de control de dipòsit de capçalera, amb número d'anàlisi 1194012 del punt de mostreig *Dipòsit de Capçalera* de la zona de subministrament ZS *Borrassà* del municipi de Borrassà, agafat el dia 20 de Juny de 2011.
- Anàlisi de confirmació de detecció d' anomalia de bacteris coliforms, amb número d'anàlisi 1456044, corresponent al mateix punt de mostreig, agafat el dia 29 de Juny de 2011.

D'acord amb el que s'estableix al Programa de Vigilància i Control Sanitaris de les Aigües de Consum Humà de Catalunya, i una vegada **no confirmada** l' anomalia, els resultats analítics obtinguts qualifiquen l'aigua com a "**Apta per al consum humà**".

Rubí, a dimecres, 6 / juliol / 2011.

Servei proveït per:



Pt03. Programa de suport a la gestió municipal directa dels abastaments d'aigua de consum humà

Dipsalut
Organisme de Salut Pública
de la Diputació de Girona

AJUNTAMENT DE BORRASSÀ
ZS BORRASSÀ

DOCUMENT DE RESULTATS
ANALÍTICS

06/07/11

Página 2 de 3

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 922885

ANÀLISI NÚM.: 1194012

MOSTRA PRESA PER: Labaqua Catalunya (PAG-0006)

CLIENT: DIPSALUT - AJUNTAMENT de BORRASSA

DOMICILI: Plaça Major, 1

POBLACIÓ: 17770-Borrassa

DENOMINACIÓ MOSTRA: Dipòsit Capçalera

DESCRIPCIÓ MOSTRA: Mostra "in situ"(1),Plàstic de 500 mL(1),Plàstic estèril de 500 mL(1),contenint aigua potable

DATA DE PRESA: 20/06/2011

DATA RECEPCIÓ: 21/06/2011

DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ: 27/06/2011

Anàlisi realitzat en LABAQUA, S.A. C/ Apel·les Mestres 9, Local 1 - 08191 RUBÍ - tel. 93 699 54 45 - fax 93 699 59 70:

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 140/2003	RESULTATS	UNITATS
Caràcters organolèptics				
Color	Mètode Pt/Co Ca-Q-PE-0031	15	< 5 ±5	mg/L Pt/Co
* Gust	Dilució Ca-Q-PE-0020	3 a 25 °C	1	Ind. de dil.
* Olor	Dilució Ca-Q-PE-0020	3 a 25°C	1	Ind. de dil.
Terbolesa	Nefelometria Ca-Q-PE-0003	1	0.43 ±14%	UNF
Mesures "in situ"				
Clor lliure "in situ"	Fotometria Ca-IS-PE-0005		0.16 ±17%	mg/L
Clor total "in situ"	Fotometria Ca-IS-PE-0005		0.19 ±17%	mg/L
Caràcters Físico-Químics				
Amoni	Espectr. UV-Visible Ca-Q-PE-0021	0.5	< 0.10 ±20%	mg/L
Clor residual lliure	Espectr. UV-Visible Ca-Q-PE-0004		0.97 ±15%	mg/L
Conductivitat a 20°C	Electrometria Ca-Q-PE-0001	2500	447 ±10%	µS/cm
pH	Electrometria Ca-Q-PE-0002	6.5-9.5	7.5 ±0,1	U. pH.
Caràcters microbiològics				
Bacteris coliformes	Filtr. membrana Ca-M-PE-0045	0	2	u.f.c./100 mL
<i>Clostridium perfringens</i>	Filtr.membrana Ca-M-PE-0047	0	0	u.f.c./100 mL
<i>Escherichia coli</i>	Filtr. membrana Ca-M-PE-0046	0	0	u.f.c./100 mL
Germens totals a 22°C	Inoc. PCA Ca-M-PE-0044		74	u.f.c./mL

Aquest informe només afecta a la mostra analitzada. Només podrà reproduir-se parcialment amb l'autorització per escrit del laboratori.

* Els assaigs marcats en aquest informe no estan inclosos en l'abast de l'acreditació del laboratori.

Validat en Labaqua Catalunya per Tècnic Superior: Gisela Estrada Gómez, Director Tècnic: Pedro Navalón.

Document signat electrònicament. Autenticitat verificable mitjançant codi segur 5b7cb2d88c568113da3d6e31aece9755f0665059 en www.fnmt.es.

Emès a Rubí, 28 de juny de 2011

Pt03. Programa de suport a la gestió municipal directa dels abastaments d'aigua de consum humà

Dipsalut
Organisme de Salut Pública
de la Diputació de Girona

AJUNTAMENT DE BORRASSÀ
ZS BORRASSÀ

DOCUMENT DE RESULTATS
ANALÍTICS

06/07/11

Página 3 de 3

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 924958

ANÀLISI NÚM.: 1456044

MOSTRA PRESA PER: Labaqua Catalunya (PAG-0006)

CLIENT: DIPSALUT - AJUNTAMENT de BORRASSA

DOMICILI: Plaça Major, 1

POBLACIÓ: 17770-Borrassa

DENOMINACIÓ MOSTRA: Dipòsit Capçalera

DESCRIPCIÓ MOSTRA: Plàstic estèril de 500 mL(1),contenint aigua potable

DATA DE PRESA: 29/06/2011

DATA RECEPCIÓ: 30/06/2011

DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ: 1/07/2011

Anàlisi realitzat en LABAQUA, S.A. C/ Apel·les Mestres 9, Local 1 - 08191 RUBÍ - tel. 93 699 54 45 - fax 93 699 59 70:

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 140/2003	RESULTATS	UNITATS
Caràcters microbiològics				
Bacteris coliformes	Filtr. membrana Ca-M-PE-0045	0	0	u.f.c./100 mL

OBSERVACIONS

Seguimiento incumplimiento/alerta

Aquest informe només afecta a la mostra analitzada. Només podrà reproduir-se parcialment amb l'autorització per escrit del laboratori.

Validat en Labaqua Catalunya per Tècnic Superior: Marta Gil Farriol, Director Tècnic: Pedro Navalón.

Document signat electrònicament. Autenticitat verificable mitjançant codi segur 5b7cb2d88c568113da3d6e31aece9755f0665059 en www.fnmt.es.

Emès a Rubí, 4 de juliol de 2011