

Sr. Eduard Rivas Mateo
Alcalde d'Esparreguera
AJUNTAMENT D'ESPARREGUERA

Benvolgut Senyor,

Acompanyem les següents còpies dels darrers Informes Analítics realitzats segons el nostre programa anual de proves analítiques:

Legionella Dipòsits:

Mostra	Punt de mostreig
3615362	Dipòsit Ramon Llovet
3615315	Dipòsit Cardús
3615361	Dipòsit La Plana
3615364	Dipòsit Can Rial
3615363	Dipòsit Can Claramunt
3615314	Dipòsit Gardènia
3615365	Dipòsit Pau Font
3615313	Dipòsit Margarida

Salutacions,

Sònia Figuerola Vidal
Aigües d'Esparreguera Vidal

Esparreguera, 7 de juliol de 2023





Informe d'anàlisi

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 3615362

ANÀLISI NÚM.: 6708831

MOSTRA REMESA PER: AIGÜES D'ESPARREGUERA VIDAL (TECNICAS DEL AGUA UREN)

DOMICILI: C/ GRAN, 76

POBLACIÓ: 08292-ESPARRAGUERA

DENOMINACIÓ MOSTRA: 459. Dipòsit distribució Ramón Llovet

DESCRIPCIÓ MOSTRA: Plàstic estèril de 1 L (Tiosulfat sòdic)(1), contenint aigua de consum

DATA RECEPCIÓ: 21/06/2023

DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ: 5/07/2023

Anàlisi realitzat per LABORATORI DR OLIVER RODÉS. S.A.U Assaigs coberts per l'acreditació ENAC Núm. 251/LE510 c/ Moreres, 21 (P.I. Estruc) 08820 El Prat de Llobregat Barcelona Tel.+ 34 93 478 56 78:

Data inici anàlisi 21/06/2023.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 3/2023	RESULTATS	UNITATS
Caràcters microbiològics				
Legionella pneumophila	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.	100	No detectat	u.f.c./L

INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

DATA DE PRESA: 20/06/2023 HORA 10:00

clor: 0.81 ppm clorT:1.089ppm temp:22°C

OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 21/06/2023

Volum analitzat Legionella: 1000mL

Límit detecció teòric Legionella: 1 ufc/L

Mètode Legionella : Matriu A. Sembra directa, procediment 1. Filtre de membrana sobre placa, procediments 5 i 7. Medis de cultiu BCYE i GVPC.

Resultats en microbiologia: d'1 a 2 ufc s'interpreta com a organisme present i de 3 a 9 ufc com a recompte estimat.

El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada pel client. Aquest informe només afecta a la mostra analitzada tal com es va rebre. Només podrà reproduir-se parcialment amb l'autorització per escrit del laboratori.

El laboratori té a disposició dels clients la incertesa de les mesures dels mètodes analítics.

Aprovat en Laboratorio Oliver Rodés per Tècnic Superior: Miriam Monedero Boado, Director Tècnic: Marta Pedemonte Almirall.

Document firmat electrònicament en el seu format digital. Autenticitat verificable utilitzant el certificat mare de la entitat certificadora.

Emès a El Prat de Llobregat, 5 de juliol de 2023



Informe d'anàlisi

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 3615315

ANÀLISI NÚM.: 6708829

MOSTRA REMESA PER: AIGÜES D'ESPARREGUERA VIDAL (TECNICAS DEL AGUA UREN)

DOMICILI: C/ GRAN, 76

POBLACIÓ: 08292-ESPARRAGUERA

DENOMINACIÓ MOSTRA: 461. Dipòsit Can Cardús

DESCRIPCIÓ MOSTRA: Plàstic estèril de 1 L (Tiosulfat sòdic)(1), contenint aigua de consum

DATA RECEPCIÓ: 21/06/2023

DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ: 5/07/2023

Anàlisi realitzat per LABORATORI DR OLIVER RODÉS. S.A.U Assaigs coberts per l'acreditació ENAC Núm. 251/LE510 c/ Moreres, 21 (P.I. Estruc) 08820 El Prat de Llobregat Barcelona Tel.+ 34 93 478 56 78:

Data inici anàlisi 21/06/2023.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 3/2023	RESULTATS	UNITATS
Caràcters microbiològics				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.	100	No detectat	u.f.c./L

INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

DATA DE PRESA: 20/06/2023 HORA 10:00

Clor: 0.78ppm clorT: 0.86ppm temp: 22°C

OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 21/06/2023

Volum analitzat Legionella: 1000mL

Límit detecció teòric Legionella: 1 ufc/L

Mètode Legionella : Matriu A. Sembra directa, procediment 1. Filtre de membrana sobre placa, procediments 5 i 7. Medis de cultiu BCYE i GVPC.

Resultats en microbiologia: d'1 a 2 ufc s'interpreta com a organisme present i de 3 a 9 ufc com a recompte estimat.

El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada pel client. Aquest informe només afecta a la mostra analitzada tal com es va rebre. Només podrà reproduir-se parcialment amb l'autorització per escrit del laboratori.

El laboratori té a disposició dels clients la incertesa de les mesures dels mètodes analítics.

Aprovat en Laboratorio Oliver Rodés per Tècnic Superior: Miriam Monedero Boado, Director Tècnic: Marta Pedemonte Almirall.

Document firmat electrònicament en el seu format digital. Autenticitat verificable utilitzant el certificat mare de la entitat certificadora.

Emès a El Prat de Llobregat, 5 de juliol de 2023



Informe d'anàlisi

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 3615361

ANÀLISI NÚM.: 6708830

MOSTRA REMESA PER: AIGÜES D'ESPARREGUERA VIDAL (TECNICAS DEL AGUA UREN)

DOMICILI: C/ GRAN, 76

POBLACIÓ: 08292-ESPARRAGUERA

DENOMINACIÓ MOSTRA: 460. Dipòsit La Plana

DESCRIPCIÓ MOSTRA: Plàstic estèril de 1 L (Tiosulfat sòdic)(1), contenint aigua de consum

DATA RECEPCIÓ: 21/06/2023

DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ: 5/07/2023

Anàlisi realitzat per LABORATORI DR OLIVER RODÉS. S.A.U Assaigs coberts per l'acreditació ENAC Núm. 251/LE510 c/ Moreres, 21 (P.I. Estruc) 08820 El Prat de Llobregat Barcelona Tel.+ 34 93 478 56 78:

Data inici anàlisi 21/06/2023.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 3/2023	RESULTATS	UNITATS
Caràcters microbiològics				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.	100	No detectat	u.f.c./L

INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

DATA DE PRESA: 20/06/2023 HORA 10:00

Clor: 0.59 ppm Clor T: 0.64ppm temp: 20.9°C

OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 21/06/2023

Volum analitzat Legionella: 1000mL

Límit detecció teòric Legionella: 1 ufc/L

Mètode Legionella : Matriu A. Sembra directa, procediment 1. Filtre de membrana sobre placa, procediments 5 i 7. Medis de cultiu BCYE i GVPC.

Resultats en microbiologia: d'1 a 2 ufc s'interpreta com a organisme present i de 3 a 9 ufc com a recompte estimat.

El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada pel client. Aquest informe només afecta a la mostra analitzada tal com es va rebre. Només podrà reproduir-se parcialment amb l'autorització per escrit del laboratori.

El laboratori té a disposició dels clients la incertesa de les mesures dels mètodes analítics.

Aprovat en Laboratorio Oliver Rodés per Tècnic Superior: Miriam Monedero Boado, Director Tècnic: Marta Pedemonte Almirall.

Document firmat electrònicament en el seu format digital. Autenticitat verificable utilitzant el certificat mare de la entitat certificadora.

Emès a El Prat de Llobregat, 5 de juliol de 2023



Informe d'anàlisi

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 3615364

ANÀLISI NÚM.: 6708833

MOSTRA REMESA PER: AIGÜES D'ESPARREGUERA VIDAL (TECNICAS DEL AGUA UREN)

DOMICILI: C/ GRAN, 76

POBLACIÓ: 08292-ESPARRAGUERA

DENOMINACIÓ MOSTRA: 464. Dipòsit Distribució Can Rial

DESCRIPCIÓ MOSTRA: Plàstic estèril de 1 L (Tiosulfat sòdic)(1), contenint aigua de consum

DATA RECEPCIÓ: 21/06/2023

DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ: 5/07/2023

Anàlisi realitzat per LABORATORI DR OLIVER RODÉS. S.A.U Assaigs coberts per l'acreditació ENAC Núm. 251/LE510 c/ Moreres, 21 (P.I. Estruc) 08820 El Prat de Llobregat Barcelona Tel.+ 34 93 478 56 78:

Data inici anàlisi 21/06/2023.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 3/2023	RESULTATS	UNITATS
Caràcters microbiològics				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.	100	No detectat	u.f.c./L

INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

DATA DE PRESA: 20/06/2023 HORA 10:00

clor: 0.47 ppm clorT: 1.52ppm temp: 20°C

OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 21/06/2023

Volum analitzat Legionella: 1000mL

Límit detecció teòric Legionella: 10 ufc/L

Mètode Legionella : Matriu A. Sembra directa, procediment 1. Filtre de membrana sobre placa, procediments 5 i 7. Medis de cultiu BCYE i GVPC.

Resultats en microbiologia: d'1 a 2 ufc s'interpreta com a organisme present i de 3 a 9 ufc com a recompte estimat.

El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada pel client. Aquest informe només afecta a la mostra analitzada tal com es va rebre. Només podrà reproduir-se parcialment amb l'autorització per escrit del laboratori.

El laboratori té a disposició dels clients la incertesa de les mesures dels mètodes analítics.

Aprovat en Laboratorio Oliver Rodés per Tècnic Superior: Miriam Monedero Boado, Director Tècnic: Marta Pedemonte Almirall.

Document firmat electrònicament en el seu format digital. Autenticitat verificable utilitzant el certificat mare de la entitat certificadora.

Emès a El Prat de Llobregat, 5 de juliol de 2023



Informe d'anàlisi

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 3615363
ANÀLISI NÚM.: 6708832
MOSTRA REMESA PER: AIGÜES D'ESPARREGUERA VIDAL (TECNICAS DEL AGUA UREN)
DOMICILI: C/ GRAN, 76
POBLACIÓ: 08292-ESPARRAGUERA
DENOMINACIÓ MOSTRA: 466. Dipòsit capçalera Can Claramunt
DESCRIPCIÓ MOSTRA: Plàstic estèril de 1 L (Tiosulfat sòdic)(1), contenint aigua de consum
DATA RECEPCIÓ: 21/06/2023
DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ: 5/07/2023

Anàlisi realitzat per LABORATORI DR OLIVER RODÉS. S.A.U Assaigs coberts per l'acreditació ENAC Núm. 251/LE510 c/ Moreres, 21 (P.I. Estruc) 08820 El Prat de Llobregat Barcelona Tel.+ 34 93 478 56 78:

Data inici anàlisi 21/06/2023.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 3/2023	RESULTATS	UNITATS
Caràcters microbiològics				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.	100	No detectat	u.f.c./L

INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

DATA DE PRESA: 20/06/2023 HORA 10:00
clor: 0.60ppm clor T: 0.67 ppm temp: 17.2°C

OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 21/06/2023
Volum analitzat Legionella: 1000mL
Límit detecció teòric Legionella: 1 ufc/L
Mètode Legionella : Matriu A. Sembra directa, procediment 1. Filtre de membrana sobre placa, procediments 5 i 7. Medis de cultiu BCYE i GVPC.
Resultats en microbiologia: d'1 a 2 ufc s'interpreta com a organisme present i de 3 a 9 ufc com a recompte estimat.

El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada pel client. Aquest informe només afecta a la mostra analitzada tal com es va rebre. Només podrà reproduir-se parcialment amb l'autorització per escrit del laboratori.

El laboratori té a disposició dels clients la incertesa de les mesures dels mètodes analítics.

Aprovat en Laboratorio Oliver Rodés per Tècnic Superior: Miriam Monedero Boado, Director Tècnic: Marta Pedemonte Almirall.

Document firmat electrònicament en el seu format digital. Autenticitat verificable utilitzant el certificat mare de la entitat certificadora.

Emès a El Prat de Llobregat, 5 de juliol de 2023



Informe d'anàlisi

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 3615314

ANÀLISI NÚM.: 6708828

MOSTRA REMESA PER: AIGÜES D'ESPARREGUERA VIDAL (TECNICAS DEL AGUA UREN)

DOMICILI: C/ GRAN, 76

POBLACIÓ: 08292-ESPARRAGUERA

DENOMINACIÓ MOSTRA: 463. Dipòsit Gardènia

DESCRIPCIÓ MOSTRA: Plàstic estèril de 1 L (Tiosulfat sòdic)(1), contenint aigua de consum

DATA RECEPCIÓ: 21/06/2023

DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ: 5/07/2023

Anàlisi realitzat per LABORATORI DR OLIVER RODÉS. S.A.U Assaigs coberts per l'acreditació ENAC Núm. 251/LE510 c/ Moreres, 21 (P.I. Estruc) 08820 El Prat de Llobregat Barcelona Tel.+ 34 93 478 56 78:

Data inici anàlisi 21/06/2023.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 3/2023	RESULTATS	UNITATS
Caràcters microbiològics				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.	100	No detectat	u.f.c./L

INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

DATA DE PRESA: 20/06/2023 HORA 10:00

clor: 0.86ppm ClorT: 1.57ppm temp: 22.8°C

OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 21/06/2023

Volum analitzat Legionella: 1000mL

Límit detecció teòric Legionella: 10 ufc/L

Mètode Legionella : Matriu A. Sembra directa, procediment 1. Filtre de membrana sobre placa, procediments 5 i 7. Medis de cultiu BCYE i GVPC.

Resultats en microbiologia: d'1 a 2 ufc s'interpreta com a organisme present i de 3 a 9 ufc com a recompte estimat.

El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada pel client. Aquest informe només afecta a la mostra analitzada tal com es va rebre. Només podrà reproduir-se parcialment amb l'autorització per escrit del laboratori.

El laboratori té a disposició dels clients la incertesa de les mesures dels mètodes analítics.

Aprovat en Laboratorio Oliver Rodés per Tècnic Superior: Miriam Monedero Boado, Director Tècnic: Marta Pedemonte Almirall.

Document firmat electrònicament en el seu format digital. Autenticitat verificable utilitzant el certificat mare de la entitat certificadora.

Emès a El Prat de Llobregat, 5 de juliol de 2023



Informe d'anàlisi

DADES GENERALS**INFORME NÚM.:** 3615365**ANÀLISI NÚM.:** 6708834**MOSTRA REMESA PER:** AIGÜES D'ESPARREGUERA VIDAL (TECNICAS DEL AGUA UREN)**DOMICILI:** C/ GRAN, 76**POBLACIÓ:** 08292-ESPARRAGUERA**# DENOMINACIÓ MOSTRA:** 465. Dipòsit Distribució Pau Font**DESCRIPCIÓ MOSTRA:** Plàstic estèril de 1 L (Tiosulfat sòdic)(1), contenint aigua de consum**DATA RECEPCIÓ:** 21/06/2023**DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ:** 5/07/2023

Anàlisi realitzat per **LABORATORI DR OLIVER RODÉS. S.A.U** Assaigs coberts per l'acreditació ENAC Núm. 251/LE510 c/ Moreres, 21 (P.I. Estruc) 08820 El Prat de Llobregat Barcelona Tel.+ 34 93 478 56 78:

Data inici anàlisi 21/06/2023.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 3/2023	RESULTATS	UNITATS
Caràcters microbiològics				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.	100	No detectat	u.f.c./L

INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT**DATA DE PRESA:** 20/06/2023 HORA 10:00**OBSERVACIONS**

Data inici anàlisi Legionella: 21/06/2023

Volum analitzat Legionella: 1000mL

Límit detecció teòric Legionella: 1 ufc/L

Mètode Legionella : Matriu A. Sembra directa, procediment 1. Filtre de membrana sobre placa, procediments 5 i 7. Medis de cultiu BCYE i GVPC.

Resultats en microbiologia: d'1 a 2 ufc s'interpreta com a organisme present i de 3 a 9 ufc com a recompte estimat.

El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada pel client. Aquest informe només afecta a la mostra analitzada tal com es va rebre. Només podrà reproduir-se parcialment amb l'autorització per escrit del laboratori.

El laboratori té a disposició dels clients la incertesa de les mesures dels mètodes analítics.

Aprovat en Laboratorio Oliver Rodés per Tècnic Superior: Miriam Monedero Boado, Director Tècnic: Marta Pedemonte Almirall.

Document firmat electrònicament en el seu format digital. Autenticitat verificable utilitzant el certificat mare de la entitat certificadora.

Emès a El Prat de Llobregat, 5 de juliol de 2023



Informe d'anàlisi

DADES GENERALS

INFORME NÚM.: 3615313

ANÀLISI NÚM.: 6708827

MOSTRA REMESA PER: AIGÜES D'ESPARREGUERA VIDAL (TECNICAS DEL AGUA UREN)

DOMICILI: C/ GRAN, 76

POBLACIÓ: 08292-ESPARRAGUERA

DENOMINACIÓ MOSTRA: 462. Dipòsit Distribució Margarida

DESCRIPCIÓ MOSTRA: Plàstic estèril de 1 L (Tiosulfat sòdic)(1), contenint aigua de consum

DATA RECEPCIÓ: 21/06/2023

DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ: 5/07/2023

Anàlisi realitzat per **LABORATORI DR OLIVER RODÉS. S.A.U** Assaigs coberts per l'acreditació ENAC Núm. 251/LE510 c/ Moreres, 21 (P.I. Estruc) 08820 El Prat de Llobregat Barcelona Tel.+ 34 93 478 56 78:

Data inici anàlisi 21/06/2023.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 3/2023	RESULTATS	UNITATS
Caràcters microbiològics				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.	100	No detectat	u.f.c./L

INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

DATA DE PRESA: 20/06/2023

clor: 0.64 ppm clorT: 0.67ppm temp: 23°C

OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 21/06/2023

Volum analitzat Legionella: 1000mL

Límit detecció teòric Legionella: 10 ufc/L

Mètode Legionella : Matriu A. Sembra directa, procediment 1. Filtre de membrana sobre placa, procediments 5 i 7. Medis de cultiu BCYE i GVPC.

Resultats en microbiologia: d'1 a 2 ufc s'interpreta com a organisme present i de 3 a 9 ufc com a recompte estimat.

El laboratori no es fa responsable de la informació subministrada pel client. Aquest informe només afecta a la mostra analitzada tal com es va rebre. Només podrà reproduir-se parcialment amb l'autorització per escrit del laboratori.

El laboratori té a disposició dels clients la incertesa de les mesures dels mètodes analítics.

Aprovat en Laboratorio Oliver Rodés per Tècnic Superior: Miriam Monedero Boado, Director Tècnic: Marta Pedemonte Almirall.

Document firmat electrònicament en el seu format digital. Autenticitat verificable utilitzant el certificat mare de la entitat certificadora.

Emès a El Prat de Llobregat, 5 de juliol de 2023

