

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
3318043	Dipòsit Ramon Llovet
3318047	Dipòsit Cardús
3318044	Dipòsit La Plana
3318048	Dipòsit Can Rial
3318045	Dipòsit Can Claramunt
3318049	Dipòsit Gardènia
3318046	Dipòsit Pau Font
3318050	Dipòsit Margarida

Salutacions,



Sònia Figuerola Vidal  
Aigües d'Esparreguera Vidal

Esparreguera, 27 de juliol de 2022





## Informe d'anàlisi

### DADES GENERALS

**INFORME NÚM.:** 3318043  
**ANÀLISI NÚM.:** 6268420  
**MOSTRA REMESA PER:** AIGÜES D'ESPARREGUERA VIDAL (TECNICAS DEL AGUA UREN)  
**DOMICILI:** C/ GRAN, 76  
**POBLACIÓ:** 08292-ESPARRAGUERA  
**# DENOMINACIÓ MOSTRA:** 397. Dipòsit distribució Ramón Llovet  
**DESCRIPCIÓ MOSTRA:** Plàstic estèril de 1 L (Tiosulfat sòdic)(1), contenint aigua de consum  
**DATA RECEPCIÓ:** 8/06/2022  
**DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ:** 21/06/2022

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 8/06/2022.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 140/2003	RESULTATS	UNITATS
<b>Caràcters microbiològics</b>				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.		No detectat	u.f.c./L

### # INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

**DATA DE PRESA:** 8/06/2022 HORA 10:00

Temperatura: 24.3°C

Clor:0.94 ppm

### OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 09/06/2022

Volum analitzat Legionella: 1000mL

Límit detecció teòric Legionella: 1 ufc/L

Mètode Legionella : ISO 11731:2017. 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 Fàbrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emès a El Prat de Llobregat, 21 de juny de 2022



## Informe d'anàlisi

### DADES GENERALS

**INFORME NÚM.:** 3318047

**ANÀLISI NÚM.:** 6268424

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

**DOMICILI:** C/ GRAN, 76

**POBLACIÓ:** 08292-ESPARRAGUERA

**# DENOMINACIÓ MOSTRA:** 395. Dipòsit Can Cardús

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

**DATA RECEPCIÓ:** 8/06/2022

**DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ:** 21/06/2022

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 8/06/2022.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 140/2003	RESULTATS	UNITATS
<b>Caràcters microbiològics</b>				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.		No detectat	u.f.c./L

### # INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

**DATA DE PRESA:** 8/06/2022 HORA 10:00

Temperatura: 24.6°C

Clor:0.68 ppm

### OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 09/06/2022

Volum analitzat Legionella: 1000mL

Límit detecció teòric Legionella: 1 ufc/L

Mètode Legionella : ISO 11731:2017. 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 Fàbrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emès a El Prat de Llobregat, 21 de juny de 2022



## Informe d'anàlisi

### DADES GENERALS

**INFORME NÚM.:** 3318044  
**ANÀLISI NÚM.:** 6268421  
**MOSTRA REMESA PER:** AIGÜES D'ESPARREGUERA VIDAL (TECNICAS DEL AGUA UREN)  
**DOMICILI:** C/ GRAN, 76  
**POBLACIÓ:** 08292-ESPARRAGUERA  
**# DENOMINACIÓ MOSTRA:** 396. Dipòsit La Plana  
**DESCRIPCIÓ MOSTRA:** Plàstic estèril de 1 L (Tiosulfat sòdic)(1), contenint aigua de consum  
**DATA RECEPCIÓ:** 8/06/2022  
**DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ:** 21/06/2022

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 8/06/2022.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 140/2003	RESULTATS	UNITATS
<b>Caràcters microbiològics</b>				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.		No detectat	u.f.c./L

### # INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

**DATA DE PRESA:** 8/06/2022 HORA 10:00  
 Temperatura: 23.5°C  
 Clor:0.58 ppm

### OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 09/06/2022  
 Volum analitzat Legionella: 1000mL  
 Límit detecció teòric Legionella: 1 ufc/L  
 Mètode Legionella : ISO 11731:2017. 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 Fàbrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emès a El Prat de Llobregat, 21 de juny de 2022





## Informe d'anàlisi

### DADES GENERALS

**INFORME NÚM.:** 3318048

**ANÀLISI NÚM.:** 6268425

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

**DOMICILI:** C/ GRAN, 76

**POBLACIÓ:** 08292-ESPARRAGUERA

**# DENOMINACIÓ MOSTRA:** 392. Dipòsit Distribució Can Rial

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

**DATA RECEPCIÓ:** 8/06/2022

**DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ:** 21/06/2022

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 8/06/2022.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 140/2003	RESULTATS	UNITATS
<b>Caràcters microbiològics</b>				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.		No detectat	u.f.c./L

### # INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

**DATA DE PRESA:** 8/06/2022 HORA 10:00

Temperatura: 22.9°C

Clor:0.47 ppm

### OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 09/06/2022

Volum analitzat Legionella: 1000mL

Límit detecció teòric Legionella: 1 ufc/L

Mètode Legionella : ISO 11731:2017. Sembla 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 Fàbrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emès a El Prat de Llobregat, 21 de juny de 2022



## Informe d'anàlisi

### DADES GENERALS

**INFORME NÚM.:** 3318045

**ANÀLISI NÚM.:** 6268422

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

**DOMICILI:** C/ GRAN, 76

**POBLACIÓ:** 08292-ESPARRAGUERA

**# DENOMINACIÓ MOSTRA:** 391. Dipòsit capçalera Can Claramunt

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

**DATA RECEPCIÓ:** 8/06/2022

**DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ:** 21/06/2022

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 8/06/2022.

PARÀMETRES	MÈTODES	Pla Vigilància Catalunya	RESULTATS	UNITATS
<b>Caràcters microbiològics</b>				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.		No detectat	u.f.c./L

### # INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

**DATA DE PRESA:** 8/06/2022 HORA 10:00

Temperatura: 17.6°C

Clor:0.5 ppm

### OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 09/06/2022

Volum analitzat Legionella: 1000mL

Límit detecció teòric Legionella: 1 ufc/L

Mètode Legionella : ISO 11731:2017. 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 Fàbrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emès a El Prat de Llobregat, 21 de juny de 2022



## Informe d'anàlisi

### DADES GENERALS

**INFORME NÚM.:** 3318049

**ANÀLISI NÚM.:** 6268426

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

**DOMICILI:** C/ GRAN, 76

**POBLACIÓ:** 08292-ESPARRAGUERA

**# DENOMINACIÓ MOSTRA:** 393. Dipòsit Gardènia

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

**DATA RECEPCIÓ:** 8/06/2022

**DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ:** 21/06/2022

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 8/06/2022.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 140/2003	RESULTATS	UNITATS
<b>Caràcters microbiològics</b>				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.		No detectat	u.f.c./L

### # INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

**DATA DE PRESA:** 8/06/2022 HORA 10:00

Temperatura: 23.8°C

Clor:0.7 ppm

### OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 09/06/2022

Volum analitzat Legionella: 1000mL

Límit detecció teòric Legionella: 1 ufc/L

Mètode Legionella : ISO 11731:2017. Sembla 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 Fàbrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emès a El Prat de Llobregat, 21 de juny de 2022



## Informe d'anàlisi

### DADES GENERALS

**INFORME NÚM.:** 3318046  
**ANÀLISI NÚM.:** 6268423  
**MOSTRA REMESA PER:** AIGÜES D'ESPARREGUERA VIDAL (TECNICAS DEL AGUA UREN)  
**DOMICILI:** C/ GRAN, 76  
**POBLACIÓ:** 08292-ESPARRAGUERA  
**# DENOMINACIÓ MOSTRA:** 390. Dipòsit Barri font  
**DESCRIPCIÓ MOSTRA:** Plàstic estèril de 1 L (Tiosulfat sòdic)(1), contenint aigua potable  
**DATA RECEPCIÓ:** 8/06/2022  
**DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ:** 21/06/2022

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 8/06/2022.

PARÀMETRES	MÈTODES	R.D. 865/2003	RESULTATS	UNITATS
<b>Caràcters microbiològics</b>				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.		No detectat	u.f.c./L

### # INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

**DATA DE PRESA:** 8/06/2022 HORA 10:00  
 Temperatura: 25°C  
 Clor:0.65 ppm

### OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 09/06/2022  
 Volum analitzat Legionella: 1000mL  
 Límit detecció teòric Legionella: 1 ufc/L  
 Mètode Legionella : ISO 11731:2017. Sembla 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 Fàbrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emès a El Prat de Llobregat, 21 de juny de 2022





## Informe d'anàlisi

### DADES GENERALS

**INFORME NÚM.:** 3318050

**ANÀLISI NÚM.:** 6268427

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

**DOMICILI:** C/ GRAN, 76

**POBLACIÓ:** 08292-ESPARRAGUERA

**# DENOMINACIÓ MOSTRA:** 394. Dipòsit Distribució Margarida

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

**DATA RECEPCIÓ:** 8/06/2022

**DATA FINALITZACIÓ I EMISSIÓ:** 21/06/2022

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 8/06/2022.

PARÀMETRES	MÈTODES	RD 140/2003	RESULTATS	UNITATS
<b>Caràcters microbiològics</b>				
<i>Legionella pneumophila</i>	Aglutinació en latex. Mètode intern bassat en kit comercial. PAMB-74.		No detectat	u.f.c./L

### # INFORMACIÓ PROPORCIONADA PEL CLIENT

**DATA DE PRESA:** 8/06/2022 HORA 10:00

Temperatura: 25.2°C

Clor: 0.83 ppm

### OBSERVACIONS

Data inici anàlisi Legionella: 09/06/2022

Volum analitzat Legionella: 1000mL

Límit detecció teòric Legionella: 1 ufc/L

Mètode Legionella : ISO 11731:2017. Sembla 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 Fàbrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emès a El Prat de Llobregat, 21 de juny de 2022

