



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTICĂ VETERINARĂ  
Laboratorul de încercări a produselor alimentare Dondușeni  
Adresa: or. Dondușeni, str. Hajdeu-13 tel/fax 2-20-75



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 1691

26 octombrie 2018

Denumirea mostrelor de produse – *Chefir 2,5 %*  
Codul mostrei – 1691  
Marimea lotului - 3500 kg  
Data fabricării - 18.10.2018  
Solicitantul cu sediul - S.A. „Fabrica de unt din Florești” s. Vărvăreuca r-l Florești  
Producătorul cu sediul - S.A. „Fabrica de unt din Florești” s. Vărvăreuca r-l Florești  
Prelevat de către – producător  
DN de eșantionare - SM SR EN ISO 707-2012; SMV EN ISO 19458:2011  
Cantitatea mostrei – 3,0 kg  
Cerere pentru încercări de laborator - № 841 din 19.10.2018  
Data primirii mostrelor - 19.10.2018  
Data începutului încercărilor - 19.10.2018  
Data încheerii încercărilor - 26.10.2018  
Scopul încercărilor - autocontrol pentru declarație de conformitate  
Conformitate D N - SF 00459075-011:2010; HG nr.221 din 16.03.09 Reguli privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare, modificată prin HG 759 din 16.09.2014

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	De facto
<b>Indici fizico-chimici :</b>				
1691	Fracția masică de grăsime, %, min.	PS -5.05.4 Ch*	2,5	2,5
	Aciditatea, °T	GOST 3624-92	de facto	98,0
	Fosfataza	GOST 3623-73	lipsă	lipsă
<b>Indici microbiologici:</b>				
1	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
2	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
3	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
4	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
5	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent

Responsabil de încercări : N. Curarari, S. Carp

ȘEF DE LABORATOR

L. VATAMANIUC



Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se va înregistra la solicitarea clientului. Reproducerea integrală sau parțială a raportului fără autorizarea laboratorului de încercări nu se admite. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările marcate cu semnul \* nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC. Incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului sau când rezultatul este la limita normelor specificate.





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
CĂNTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTICĂ VETERINARĂ  
Laboratorul de încercări a produselor alimentare Dondușeni  
Adresa: or.Dondușeni, str. Hajdeu-13 tel/fax 2-20-75



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 253-254

12 martie 2018

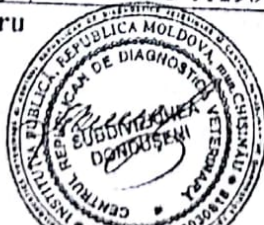
Denumirea mostrelor de produse – *Brânză cu cheag tare « De Olanda »*  
Codul mostrei – 253-254  
Marimea lotului – 900 kg; 900 kg  
Data fabricării – 11.11.2017; 14.11.2017  
Producătorul cu sediul – S.A. „Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești  
Solicitantul cu sediul – producătorul  
Prelevat de către – șef de laborator S.A. „Fabrica de unt din Florești” Nicoară N.  
DN de eșantionare – SM SR EN ISO 707-2012  
Cantitatea mostrei – 0,256 kg; 0,168 kg  
Nr. și data cererii pentru încercări de laborator – 119 din 05.03.2018  
Data primirii mostrelor – 05.03.2018  
Data începutului încercărilor – 05.03.2018  
Data încheerii încercărilor – 12.03.2018  
Scopul încercărilor – autocontrol  
Conformitate D N – SF 00459075-013:2011

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	De facto
<b>Indici microbiologici:</b>				
253	<i>Staphylococcus aureus</i> ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 : 11	max.1000	< 10 ufc/g
	<i>Salmonella</i> spp. în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579 :17 p.1-p.9.5.5	nu se admite	absent
	<i>Clostridii sulfired.</i> în 0,1g	GOST 29185-91	nu se admite	absent
	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :13	nu se admite	absent
254	<i>Staphylococcus aureus</i> ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 : 11	max.1000	< 10 ufc/g
	<i>Salmonella</i> spp. în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579 :17 p.1-p.9.5.5	nu se admite	absent
	<i>Clostridii sulfired.</i> în 0,1g	GOST 29185-91	nu se admite	absent
	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :13	nu se admite	absent

Responsabili de încercări : E. Tătaru

ȘEF DE LABORATOR



L. VATAMANIUC

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Înregistrarea de măsurare se va înregistra la solicitarea emitentului. Reproducerea integrală sau parțială a raportului fără autorizarea laboratorului de încercări nu se admite. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările marcate cu „PENTRU FACTURI” nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC







AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTICĂ VETERINARĂ  
Laboratorul de încercări a produselor alimentare Dondușeni  
Adresa: or. Dondușeni, str. Hajdeu-13 tel/fax 2-20-75



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 558-559

10 mai 2018

Denumirea mostrelor de produse – Smântână: 10 %; 15 %  
Codul mostrei - 558-559  
Marimea lotului - 1200 kg; 350 kg  
Data fabricării - 04.05.2018  
Producătorul cu sediul - S.A. „Fabrica de unt din Florești” s. Vărvăreuca r-l Florești  
Solicitantul cu sediul - producătorul  
Prelevat de către - șef de laborator S.A. „Fabrica de unt din Florești” Nicoară N.  
DN de eșantionare - SM SR EN ISO 707:2012  
Cantitatea mostrei – 0,4 kg; 0,35 kg  
Nr. și data cererii pentru încercări de laborator – 252 din 03.05.2018  
Data primirii mostrelor - 03.05.2018  
Data începutului încercărilor - 03.05.2018  
Data încheerii încercărilor - 10.05.2018  
Scopul încercărilor - autocontrol  
Conformitate D N- SF 00459075-010:2010

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	De facto
<b>Indici microbiologici:</b>				
558	Bacterii coliforme în 0,001 g	SM ISO 4831 :10	nu se admite	absent
	Staphylococcus aureus în 1,0 g	SM EN ISO 6888.3: 13	nu se admite	absent
	Salmonella spp în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579 :17 p.1-p.9.5.5	nu se admite	absent
	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
559	Bacterii coliforme în 0,001 g	SM ISO 4831 :10	nu se admite	absent
	Staphylococcus aureus în 1,0 g	SM EN ISO 6888.3: 13	nu se admite	absent
	Salmonella spp în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579 :17 p.1-p.9.5.5	nu se admite	absent
	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent

Responsabili de încercări : S. Carpov

ȘEF DE LABORATOR



L. VATAMANIUC



Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se va înregistra la solicitarea clientului. Reproducerea integrală sau parțială a raportului fără autorizarea laboratorului de încercări nu se admite. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările marcate cu semnul \* nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC

Cod RI 5.10.1

Ediția 5

Data 04.04.16



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTICĂ VETERINARĂ  
Laboratorul de încercări a produselor alimentare Dondușeni  
Adresa: or. Dondușeni, str. Hajdeu-13 tel/fax 2-20-75



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 556

10 mai 2018

Denumirea mostrelor de produse – Unt „Țărănesc”  
Codul mostrei - 556  
Marimea lotului - 650 kg  
Data fabricării - 01.05.2018  
Producătorul cu sediul - S.A. „ Fabrica de unt din Florești” s. Vărvăreuca r-l Florești  
Solicitantul cu sediul - producătorul  
Prelevat de către – șef de laborator S.A. „ Fabrica de unt din Florești” Nicoară N.  
DN de eșantionare - SM SR EN ISO 707-2012  
Cantitatea mostrei – 0,2 kg  
Nr. și data cererii pentru încercări de laborator - 252 din 03.05.2018  
Data primirii mostrelor - 03.05.2018  
Data începutului încercărilor - 03.05.2018  
Data încheerii încercărilor - 10.05.2018  
Scopul încercărilor- autocontrol  
Conformitate D N- SF 00459075-012:2011

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	De facto
<b>Indici microbiologici :</b>				
556	Salmonella spp în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579 :17 p.1-p.9.5.5	nu se admite	absent
	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent

Responsabili de încercări : S. Carpov

ȘEF DE LABORATOR



L. VATAMANIUC

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se va înregistra la solicitarea clientului. Reproducerea integrală sau parțială a raportului fără autorizarea laboratorului de încercări nu se admite. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările marcate cu semnul \* nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC







AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTICĂ VETERINARĂ  
Laboratorul de încercări a produselor alimentare Dondușeni  
Adresa: or. Dondușeni, str. Hajdeu-13 tel/fax 2-20-75



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 1698

26 octombrie 2018

Denumirea mostrelor de produse – Lapte de consum, 2,5 %  
Codul mostrei - 1698  
Marimea lotului - 7500 l  
Data fabricării - 19.10.2018  
Solicitantul cu sediul - S.A. „ Fabrica de unt din Florești” s. Vărvăreuca r-l Florești  
Producătorul cu sediul - S.A. „ Fabrica de unt din Florești” s. Vărvăreuca r-l Florești  
Prelevat de către - producător  
DN de eșantionare - SM SR EN ISO 707-2012; SMV EN ISO 19458:2011  
Cantitatea mostrei - 3,0 l  
Cerere pentru încercări de laborator - Nr. 841 din 19.10.2018  
Data primirii mostrelor - 19.10.2018  
Data începutului încercărilor - 19.10.2018  
Data încheerii încercărilor - 26.10.2018  
Scopul încercărilor - autocontrol pentru declarație de conformitate  
Conformitate D N- SF 00459075-009:2010; HG nr. 221 din 16.03.09 Reguli privind criteriile microbiologice pentru produse alimentare, modificată prin HG 759 din 16.09.2014

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	De facto
<b>Indici fizico-chimici :</b>				
1798	Fracția masică de grăsime, %, min.	PS -5.05.4 Ch		
	Aciditatea, °T, în interval	GOST 3624-92	0,05-9,0	2,5
	Densitatea, g/cm <sup>3</sup> , min.	GOST 3625-84	16-20	19,0
	Fosfataza	GOST 3623-73	1,024-1,030	1,029
			lipsă	lipsă
<b>Indici microbiologici :</b>				
1	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
2	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
3	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
4	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
5	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
1	Enterobacterii, ufc/ml, max.	SM SR ISO 21528-2:11	10	< 1 ufc/ml
2	Enterobacterii, ufc/ml, max.	SM SR ISO 21528-2:11	10	< 1 ufc/ml
3	Enterobacterii, ufc/ml, max.	SM SR ISO 21528-2:11	10	< 1 ufc/ml
4	Enterobacterii, ufc/ml, max.	SM SR ISO 21528-2:11	10	< 1 ufc/ml
5	Enterobacterii, ufc/ml, max.	SM SR ISO 21528-2:11	10	< 1 ufc/ml

Responsabili de încercări : N. C. Căpâraș, S. Căpâraș

ȘEF DE LABORATOR

L. VATAMANIUC

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate în condițiile de măsurare se va înregistra la solicitarea clientului. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedesește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările marcate cu semnul \* nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC. Incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului sau fiind rezultatul este la limita normelor specificate.

Cod RI 7.8.1

Ediția I

Data 16.07.18

Pag. 1 din 1



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 1421

21 septembrie 2018

Denumirea mostrelor de produse – *Chefir cu umplutură de căpșună*

Codul mostrei – 1421

Marimea lotului - 100 kg

Data fabricării - 12.09.2018

Solicitantul cu sediul - S.A „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Producătorul cu sediul - S.A „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Prelevat de către – producător

DN de eșantionare - SM SR EN ISO 707-2012

Cantitatea mostrei – 2,5 kg

Nr. și data cererii pentru încercări de laborator- 711 din 14.09.2018

Data primirii mostrelor - 14.09.2018

Data începutului încercărilor - 14.09.2018

Data încheerii încercărilor - 21.09.2018

Scopul încercărilor - autocontrol

Conformitate D N - HG nr.221 din 16.03.09 Reguli privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare, modificată prin HG 759 din 16.09.2014

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	De facto
1421	Indici microbiologici:			
1	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
2	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
3	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
4	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
5	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent

Responsabil de încercări : S.Carpov

ȘEF DE LABORATOR



L. VATAMANIUC



Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se va înregistra la solicitarea clientului. Raportul de încercări este emis parțial sau integral fără autorizarea laboratorului de încercări nu se admite. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările marcate cu semnul \* nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC





## RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 1700

26 octombrie 2018

Denumirea mostrelor de produse – *Brânză proaspătă 5 %*  
Codul mostrei – 1700  
Marimea lotului- 900 kg  
Data fabricării- 19.10.2018  
Solicitantul cu sediul- S.A. „ Fabrica de unt din Florești” s. Vărvăreuca r-l Florești  
Producătorul cu sediul - S.A. „ Fabrica de unt din Florești” s. Vărvăreuca r-l Florești  
Prelevat de către- producător  
DN de eșantionare - SM SR EN ISO 707-2012; SMV EN ISO 19458:2011  
Cantitatea mostrei – 3,0 kg  
Cerere pentru încercări de laborator - № 841 din 19.10.2018  
Data primirii mostrelor - 19.10.2018  
Data începutului încercărilor - 19.10.2018  
Data încheerii încercărilor - 26.10.2018  
Scopul încercărilor- autocontrol pentru declarație de conformitate  
Conformitate D N- SF 00459075-016:2011; HG nr.221 din 16.03.09 Reguli privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare, modificată prin HG 759 din 16.09.2014

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	De facto
<b>Indici fizico-chimici:</b>				
1700	Fracția masică de grăsime, %, min.	PS – 5.05.4 Ch	5,0	5,0
	Fracția masică de substanță uscată degresată, %, min.	GOST 3626-73	13,5	22,31
	Fracția masică de NaCl, %	GOST 3627-81	de facto	0,14
<b>Indici microbiologici:</b>				
1	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
2	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
3	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
4	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
5	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
1	Salmonella (detecție) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
2	Salmonella (detecție) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
3	Salmonella (detecție) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
4	Salmonella (detecție) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
5	Salmonella (detecție) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
1	E.coli, ufc/g	SM EN ISO 16649.2-11	100 – 1000	<10 ufc/g
2	E.coli, ufc/g	SM EN ISO 16649.2-11	100 – 1000	<10 ufc/g
3	E.coli, ufc/g	SM EN ISO 16649.2-11	100 – 1000	10 ufc/g
4	E.coli, ufc/g	SM EN ISO 16649.2-11	100 – 1000	<10 ufc/g
5	E.coli, ufc/g	SM EN ISO 16649.2-11	100 – 1000	10 ufc/g

Cod RI 7.8.1	Ediția I	Data 16.07.18	Pag. 1 din 2
--------------	----------	---------------	--------------

1	2	3	4	5
1	Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	10 – 100	< 10 ufc/g
2	Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	10 – 100	< 10 ufc/g
3	Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	10 – 100	< 10 ufc/g
4	Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	10 – 100	< 10 ufc/g
5	Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	10 – 100	< 10 ufc/g

Responsabili de încercări : N. Curarari, S. Carpov

ȘEF DE LABORATOR



L. VATAMANIUC

