

	03-CIST	Produtto FERNA A S.FOR atte BOV	MOLIN RTUNA		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20192270- 002	N.A.	23/05/2019	21/05/2019	3,75	3,86	3,43	3,53	4,76	8,88	6,68	-0,532	0,00	657	41	(#) 557,855	35,457
	20192149- 002	20/05/2019	16/05/2019	14/05/2019	3,87	3,99	3,50	3,61	4,74	8,93	6,68	-0,535	0,00	741	64	(#) 556,5	30,634
	20192036- 002	13/05/2019	09/05/2019	07/05/2019	3,46	3,56	3,40	3,50	4,75	8,85	6,7	-0,528	0,00	397	38	(#) 533,184	27,946
	20191924- 002	06/05/2019	02/05/2019	01/05/2019	3,65	3,76	3,34	3,44	4,68	8,71	6,7	-0,522	0,00	602	83	(#) 545,419	27,863



CS	5037-CI M <i>A</i>	Produtto STERNA GNATE atte BOV	A MORE	ONI	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20192206- 003	N.A.	21/05/2019	20/05/2019	2,98	3,07	3,55	3,66	4,79	9,03	6,68	-0,534	0,00	409	108	384,664	40,426
	20192149- 007	20/05/2019	16/05/2019	14/05/2019	3,88	4,00	3,50	3,61	4,83	9,03	6,71	-0,537	0,00	297	25	383,094	34,479
	20192067- 001	20/05/2019	14/05/2019	10/05/2019	3,96	4,08	3,47	3,57	4,78	8,94	6,73	-0,534	0,00	258	16	(#) 401,614	35,502
	20191964- 004	13/05/2019	07/05/2019	02/05/2019	3,83	3,94	3,45	3,55	4,78	8,92	6,71	-0,528	0,00	251	12	(#) 416,726	48,328



	CS00 MOLI	Produtto: 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONF		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20192270- 004	N.A.	23/05/2019	21/05/2019	3,71	3,82	3,43	3,53	4,76	8,88	6,69	-0,532	0,00	624	35	(#) 488,394	34,579
	20192149- 004	20/05/2019	16/05/2019	14/05/2019	3,84	3,96	3,45	3,55	4,75	8,89	6,68	-0,533	0,00	588	59	(#) 489,872	29,221
	20192036- 004	13/05/2019	09/05/2019	07/05/2019	3,81	3,92	3,48	3,58	4,76	8,93	6,66	-0,532	0,00	573	36	(#) 484,974	28,492



	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	TEMAR CISTEI		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo	% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20192270- 006	N.A.	23/05/2019	22/05/2019	3,67	3,78	3,20	3,30	4,84	8,73	6,7	-0,531	0,00	172	13	184,289	19,024
	20192149- 009	20/05/2019	16/05/2019	15/05/2019	3,55	3,66	3,25	3,35	4,84	8,78	6,71	-0,535	0,00	143	26	190,740	19,201
	20191964- 006	13/05/2019	07/05/2019	06/05/2019	3,57	3,68	3,21	3,31	4,87	8,77	6,74	-0,532	0,00	174	53	195,034	18,171



)PU119 ESARC	Produtto S-LATT GIRO atte BOV	EMARO 1-STAL	CHE .LA	Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo		% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20192270- 005	N.A.	23/05/2019	22/05/2019		3,68	3,79	3,22	3,32	4,87	8,78	6,71	-0,533	0,00	150	11	173,455	12,693
	20192149- 008	20/05/2019	16/05/2019	15/05/2019		3,58	3,69	3,24	3,34	4,86	8,79	6,7	-0,534	0,00	132	11	180,295	13,762
	20192036- 005	13/05/2019	09/05/2019	08/05/2019		3,68	3,79	3,24	3,34	4,87	8,80	6,7	-0,532	0,00	187	13	185,641	14,052
	20192041- 003	13/05/2019	09/05/2019	08/05/2019	assenti												185,641	14,052



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN TO & M atte BOV	NATER IASSIM	RA IO	Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo		% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
010AN0 17	20192206- 001	N.A.	21/05/2019	20/05/2019		3,60	3,71	3,33	3,43	4,52	8,55	6,68	-0,524	0,00	185	39	220,903	20,615
010AN0 17	20192149- 005	20/05/2019	16/05/2019	14/05/2019		4,45	4,58	3,19	3,29	4,41	8,30	6,71	-0,524	0,00	265	43	224,856	18,537
010AN0 17	20192041- 001	13/05/2019	09/05/2019	06/05/2019	assenti												216,119	24,351
010AN0 17	20191964- 001	13/05/2019	07/05/2019	06/05/2019		3,92	4,04	3,33	3,43	4,54	8,56	6,69	-0,521	0,00	226	18	216,119	30,546



A5	5272115	Produtto 5-MORO AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	LSO	Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo		% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
038AN0 24	20192206- 002	N.A.	21/05/2019	20/05/2019		3,88	4,00	3,57	3,68	4,88	9,14	6,69	-0,539	0,00	228	9	249,692	8,988
038AN0 24	20192149- 006	20/05/2019	16/05/2019	14/05/2019		4,09	4,21	3,58	3,69	4,90	9,17	6,71	-0,542	0,00	220	12	251,444	8,986
038AN0 24	20192041- 002	13/05/2019	09/05/2019	06/05/2019	assenti												257,883	8,153
038AN0 24	20191964- 002	13/05/2019	07/05/2019	02/05/2019		3,97	4,09	3,57	3,68	4,87	9,13	6,72	-0,535	0,00	132	9	257,883	10,378
038AN0 24	20191964- 003	13/05/2019	07/05/2019	06/05/2019		3,99	4,11	3,57	3,68	4,90	9,16	6,7	-0,537	0,00	140	9	257,883	10,378



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CO	OOP.	Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Urea	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo		% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	mg/10 0mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
046AN 23	20192270- 001	N.A.	23/05/2019	21/05/2019		3,66	3,77	3,39	3,49	4,72	8,80	6,7	-0,523	0,00	429	28	24,2	266,722	18,198
046AN 23	20192149- 001	20/05/2019	16/05/2019	14/05/2019		3,75	3,86	3,49	3,59	4,78	8,96	6,71	-0,530	0,00	351	27	32,5	256,483	15,601
046AN 23	20192036- 001	13/05/2019	09/05/2019	07/05/2019		4,01	4,13	3,42	3,52	4,61	8,72	6,67	-0,515	0,96	410	26	24,5	225,533	14,719
046AN 23	20191924- 001	06/05/2019	02/05/2019	01/05/2019		3,80	3,91	3,31	3,41	4,76	8,76	6,73	-0,525	0,00	318	26	21,6	215,399	13,847
046AN 23	20191943- 001	06/05/2019	02/05/2019	01/05/2019	assenti													215,399	13,847



	60102-7 AZ.AG	Produtto TRIONFI ANTONI R.SOC.A atte BOV		Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente	
Codice ASL	Campione	Data Rapporto di Prova	Data Accettazione	Data Prelievo		% p/p	% p/V	% p/p	% p/V	% p/p	%	unità pH	°C	%	cell x 1000/ mL	UFCx1 000/m L	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
021AN0 15	20192270- 003	N.A.	23/05/2019	21/05/2019		3,67	3,78	3,29	3,39	4,67	8,64	6,68	-0,527	0,00	103	21	148,971	40,711
021AN0 15	20192149- 003	20/05/2019	16/05/2019	14/05/2019		3,54	3,65	3,26	3,36	4,68	8,64	6,67	-0,525	0,00	192	43	144,464	38,257
021AN0 15	20192036- 003	13/05/2019	09/05/2019	07/05/2019		3,53	3,64	3,30	3,40	4,69	8,68	6,69	-0,522	0,00	189	87	132,947	35,857
021AN0 15	20191924- 003	06/05/2019	02/05/2019	01/05/2019		3,57	3,68	3,33	3,43	4,68	8,70	6,72	-0,522	0,00	150	258	129,398	33,641
021AN0 15	20191943- 002	06/05/2019	02/05/2019	01/05/2019	assenti												129,398	33,641