

	03-CIST	Produtto FERNA A S.FOR utte 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
	20193419- 002	30/07/2019	25/07/2019	23/07/2019	3,53	3,64	3,43	3,53	4,82	8,93	6,7	-0,533	0,00	443	43	(#) 486,096	54,894
	20193297- 002	19/07/2019	18/07/2019	16/07/2019	3,47	3,57	3,47	3,57	4,79	8,95	6,68	-0,532	0,00	378	40	(#) 483,447	54,605
	20193136- 002	15/07/2019	11/07/2019	09/07/2019	3,52	3,63	3,37	3,47	4,82	8,88	6,68	-0,535	0,00	342	20	(#) 490,654	57,532
	20192970- 002	05/07/2019	04/07/2019	02/07/2019	3,47	3,57	3,38	3,48	4,79	8,86	6,68	-0,536	0,00	369	67	(#) 518,061	61,785



CS	037-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	di Prova Accettazione 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
	20193419- 007	30/07/2019	25/07/2019	23/07/2019	3,58	3,69	3,46	3,56	4,74	8,89	6,68	-0,530	0,00	248	220	302,236	87,780
	20193358- 002	26/07/2019	23/07/2019	19/07/2019	3,64	3,75	3,46	3,56	4,76	8,91	6,72	-0,532	0,00	304	30	312,499	76,983
	20193195- 002	17/07/2019	16/07/2019	15/07/2019	3,83	3,94	3,46	3,56	4,77	8,92	6,68	-0,534	0,00	306	62	308,116	78,501
	20193136- 007	15/07/2019	11/07/2019	09/07/2019	3,75	3,86	3,41	3,51	4,75	8,85	6,69	-0,534	0,00	270	292	336,225	66,274
	20192916- 003	08/07/2019	02/07/2019	01/07/2019	3,67	3,78	3,41	3,51	4,77	8,87	6,71	-0,534	0,00	190	171	363,389	44,470



	CS002 MOLI	Produtto 1-COOP: NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONE		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
	20193419- 004	30/07/2019	25/07/2019	23/07/2019	3,62	3,73	3,39	3,49	4,77	8,84	6,69	-0,530	0,00	453	65	312,632	39,103
	20193297- 004	19/07/2019	18/07/2019	16/07/2019	3,54	3,65	3,19	3,29	4,61	8,49	6,68	-0,519	0,19	100	38	313,620	36,504
	20193136- 004	15/07/2019	11/07/2019	09/07/2019	3,72	3,83	3,33	3,43	4,76	8,78	6,67	-0,536	0,00	391	43	361,583	38,333
	20192970- 004	05/07/2019	04/07/2019	02/07/2019	3,47	3,57	3,23	3,33	4,72	8,63	6,72	-0,528	0,00	68	61	374,682	37,583



	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	TEMAR CISTE	_	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
	20193419- 009	30/07/2019	25/07/2019	24/07/2019	3,48	3,58	3,26	3,36	4,67	8,63	6,69	-0,520	0,00	13	6	162,771	32,920
	20193297- 006	19/07/2019	18/07/2019	17/07/2019	3,64	3,75	3,14	3,23	4,74	8,58	6,68	-0,522	0,00	279	34	204,192	35,874
	20193136- 009	15/07/2019	11/07/2019	10/07/2019	3,53	3,64	3,18	3,28	4,82	8,69	6,65	-0,532	0,00	269	40	196,996	34,820
	20192970- 006	05/07/2019	04/07/2019	03/07/2019	3,50	3,61	3,13	3,22	4,77	8,59	6,67	-0,529	0,00	242	45	188,910	35,926



"")PU119 ESAR(La	CHE .LA	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
	20193419- 008	30/07/2019	25/07/2019	24/07/2019		3,54	3,65	3,22	3,32	4,80	8,71	6,65	-0,529	0,00	208	16	197,939	12,070
	20193297- 005	19/07/2019	18/07/2019	17/07/2019		3,52	3,63	3,17	3,27	4,79	8,65	6,68	-0,526	0,00	239	11	197,805	11,578
	20193136- 008	15/07/2019	11/07/2019	10/07/2019		3,52	3,63	3,19	3,29	4,83	8,72	6,68	-0,534	0,00	278	10	182,180	11,578
	20192970- 005	05/07/2019	04/07/2019	03/07/2019		3,52	3,63	3,15	3,24	4,79	8,63	6,68	-0,531	0,00	221	11	174,516	11,921
	20193021- 003	08/07/2019	04/07/2019	03/07/2019	assenti												174,516	11,921



	527612 ROBER	Produtton 1-MAGN TO & Matte BOV	NATER IASSIN	RA IO	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
010AN0 17	20193419- 005	30/07/2019	25/07/2019	23/07/2019		3,10	3,19	2,99	3,08	4,46	8,14	6,7	-0,517	0,58	294	90	247,457	(#) 187,67
010AN0 17	20193358- 001	26/07/2019	23/07/2019	19/07/2019		3,50	3,61	3,02	3,11	4,42	8,13	6,69	-0,521	0,00	346	6530	242,764	(#) 212,122
010AN0 17	20193136- 005	15/07/2019	11/07/2019	09/07/2019		3,38	3,48	3,11	3,20	4,37	8,17	6,64	-0,515	0,96	349	2700	228,696	81,260
010AN0 17	20192956- 001	08/07/2019	03/07/2019	01/07/2019	assenti												214,044	39,720
010AN0 17	20192916- 001	08/07/2019	02/07/2019	01/07/2019		3,46	3,56	3,17	3,27	4,50	8,36	6,71	-0,525	0,00	216	466	214,044	39,720



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	20193419- 006	30/07/2019	25/07/2019	23/07/2019		3,66	3,77	3,55	3,66	4,81	9,05	6,69	-0,533	0,00	234	6	188,399	8,566
038AN0 24	20193195- 001	17/07/2019	16/07/2019	15/07/2019		3,87	3,99	3,52	3,63	4,81	9,03	6,67	-0,536	0,00	322	8	191,375	9,227
038AN0 24	20193136- 006	15/07/2019	11/07/2019	09/07/2019		3,79	3,90	3,50	3,61	4,84	9,04	6,72	-0,539	0,00	233	11	183,867	9,374
038AN0 24	20192956- 002	08/07/2019	03/07/2019	01/07/2019	assenti												193,997	9,150
038AN0 24	20192916- 002	08/07/2019	02/07/2019	01/07/2019		3,73	3,84	3,48	3,58	4,84	9,01	6,71	-0,536	0,00	175	8	193,997	9,150



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	20193419- 001	30/07/2019	25/07/2019	23/07/2019		1,87	1,93	3,46	3,56	4,91	9,06	6,68	-0,532	0,00	172	5	26,5	293,502	23,035
046AN 23	20193297- 001	19/07/2019	18/07/2019	16/07/2019		3,29	3,39	3,48	3,58	4,80	8,97	6,67	-0,534	0,00	356	16	27,8	298,730	27,894
046AN 23	20193313- 001	19/07/2019	18/07/2019	16/07/2019	assenti													298,730	27,894
046AN 23	20193136- 001	15/07/2019	11/07/2019	09/07/2019		3,51	3,62	3,39	3,49	4,87	8,95	6,7	-0,541	0,00	281	17	35,7	287,677	29,564
046AN 23	20192970- 001	05/07/2019	04/07/2019	02/07/2019		3,30	3,40	3,37	3,47	4,80	8,86	6,65	-0,537	0,00	316	94	36,4	282,322	30,993
046AN 23	20193021- 001	08/07/2019	04/07/2019	02/07/2019	assenti													282,322	30,993



	50102-T 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	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
021AN0 15	20193419- 003	30/07/2019	25/07/2019	23/07/2019		3,72	3,83	3,29	3,39	4,68	8,66	6,67	-0,526	0,00	220	13	127,975	29,171
021AN0 15	20193297- 003	19/07/2019	18/07/2019	16/07/2019		3,57	3,68	3,19	3,29	4,61	8,49	6,67	-0,519	0,19	103	19	124,525	30,767
021AN0 15	20193313- 002	19/07/2019	18/07/2019	16/07/2019	assenti												124,525	30,767
021AN0 15	20193136- 003	15/07/2019	11/07/2019	09/07/2019		3,80	3,91	3,24	3,34	4,72	8,64	6,68	-0,535	0,00	181	58	123,524	33,690
021AN0 15	20192970- 003	05/07/2019	04/07/2019	02/07/2019		3,50	3,61	3,25	3,35	4,70	8,65	6,68	-0,528	0,00	63	29	124,584	35,243
021AN0 15	20193021- 002	08/07/2019	04/07/2019	02/07/2019	assenti												124,584	35,243