

	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
	20194856- 002	25/10/2019	24/10/2019	22/10/2019	3,92	4,04	3,49	3,59	4,65	8,84	6,66	-0,528	0,00	354	6	(#) 429,974	11,222
	20194745- 002	22/10/2019	17/10/2019	15/10/2019	3,93	4,05	3,54	3,65	4,73	8,96	6,7	-0,528	0,00	492	8	(#) 432,546	14,419
	20194617- 002	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,85	3,97	3,51	3,62	4,75	8,96	6,69	-0,533	0,00	358	10	(#) 418,479	16,222
	20194543- 002	04/10/2019	03/10/2019	01/10/2019	3,60	3,71	3,49	3,59	4,73	8,91	6,69	-0,533	0,00	368		(#) 419,632	38,929



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	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
	20194856- 007	25/10/2019	24/10/2019	22/10/2019	3,93	4,05	3,49	3,59	4,64	8,83	6,68	-0,530	0,00	239	13	287,579	18,980
	20194673- 004	16/10/2019	15/10/2019	14/10/2019	3,87	3,99	3,53	3,64	4,72	8,94	6,68	-0,530	0,00	304	18	293,440	20,500
	20194617- 006	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,96	4,08	3,69	3,80	4,76	9,14	6,69	-0,534	0,00	214	11	291,129	20,836
	20194543- 007	04/10/2019	03/10/2019	30/09/2019	3,96	4,08	3,61	3,72	4,71	9,01	6,68	-0,532	0,00	181		297,600	26,742
	20194543- 008	04/10/2019	03/10/2019	02/10/2019	2,79	2,87	3,53	3,64	4,74	8,96	6,7	-0,533	0,00	70		297,600	26,742



	CS00 MOLI	Produtto 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT ΓRIONF		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
	20194856- 004	25/10/2019	24/10/2019	22/10/2019	3,63	3,74	3,36	3,46	4,59	8,63	6,66	-0,523	0,00	351	16	249,477	20,498
	20194745- 004	22/10/2019	17/10/2019	15/10/2019	3,88	4,00	3,40	3,50	4,60	8,69	6,73	-0,517	0,58	129	24	222,565	20,677
	20194617- 004	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019	3,95	4,07	3,69	3,80	4,76	9,14	6,7	-0,534	0,00	210	10	246,172	20,169
	20194543- 004	04/10/2019	03/10/2019	01/10/2019	3,65	3,76	3,42	3,52	4,63	8,74	6,7	-0,528	0,00	218		222,187	26,375



	PU1190 SARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- tte BOV	TEMAR CISTE		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
	20194856- 009	25/10/2019	24/10/2019	23/10/2019	3,62	3,73	3,36	3,46	4,76	8,80	6,67	-0,529	0,00	256	27	214,137	34,447
	20194745- 006	22/10/2019	17/10/2019	16/10/2019	3,68	3,79	3,36	3,46	4,79	8,84	6,73	-0,524	0,00	251	136	215,678	31,362
	20194617- 008	11/10/2019	10/10/2019	09/10/2019	3,61	3,72	3,35	3,45	4,78	8,82	6,66	-0,528	0,00	261	26	216,926	24,559
	20194543- 010	04/10/2019	03/10/2019	02/10/2019	3,65	3,76	3,31	3,41	4,76	8,77	6,67	-0,529	0,00	219		215,564	26,910



)PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO 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
	20194993- 002	04/11/2019	31/10/2019	30/10/2019		4,22	4,35	3,29	3,39	4,77	8,75	6,71	-0,530	0,00	285	18	283,671	23,205
	20194856- 008	25/10/2019	24/10/2019	23/10/2019		3,64	3,75	3,38	3,48	4,79	8,86	6,65	-0,532	0,00	229	126	276,323	21,629
	20194745- 005	22/10/2019	17/10/2019	16/10/2019		3,74	3,85	3,37	3,47	4,83	8,89	6,73	-0,529	0,00	269	38	277,309	15,060
	20194617- 007	11/10/2019	10/10/2019	09/10/2019		3,64	3,75	3,36	3,46	4,80	8,85	6,7	-0,532	0,00	280	11	278,070	12,908
	20194543- 009	04/10/2019	03/10/2019	02/10/2019		3,70	3,81	3,33	3,43	4,79	8,81	6,68	-0,532	0,00	230		272,641	17,173
	20194563- 005	08/10/2019	03/10/2019	02/10/2019	assenti												272,641	17,173



	527612 Rober	Produtton 1-MAGN RTO & Matte 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	20194993- 001	04/11/2019	31/10/2019	30/10/2019		3,98	4,10	3,08	3,17	4,54	8,31	6,72	-0,523	0,00	205	1251	259,213	35,778
010AN0 17	20194856- 005	25/10/2019	24/10/2019	22/10/2019		3,85	3,97	3,03	3,12	4,43	8,15	6,67	-0,526	0,00	359	11	267,851	36,874
010AN0 17	20194673- 001	16/10/2019	15/10/2019	10/10/2019		4,57	4,71	3,00	3,09	4,47	8,17	6,68	-0,526	0,00	246	24	266,954	76,161
010AN0 17	20194673- 002	16/10/2019	15/10/2019	14/10/2019		4,58	4,72	3,00	3,09	4,38	8,08	6,71	-0,525	0,00	382	26	266,954	76,161
010AN0 17	20194543- 005	04/10/2019	03/10/2019	02/10/2019		3,65	3,76	3,14	3,23	4,54	8,36	6,71	-0,526	0,00	193		266,724	(#) 118,956
010AN0 17	20194563- 003	08/10/2019	03/10/2019	02/10/2019	assenti												266,724	(#) 118,956



A5	5272115	Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	LSO	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
038AN0 24	20194949- 003	30/10/2019	30/10/2019	28/10/2019		4,03	4,15	3,85	3,97	4,76	9,29	6,67	-0,535	0,00	165	11	172,511	7,633
038AN0 24	20194856- 006	25/10/2019	24/10/2019	22/10/2019		4,09	4,21	3,82	3,93	4,75	9,26	6,64	-0,536	0,00	153	7	177,607	7,293
038AN0 24	20194673- 003	16/10/2019	15/10/2019	14/10/2019		4,03	4,15	3,86	3,98	4,77	9,32	6,66	-0,535	0,00	105	7	188,969	6,951
038AN0 24	20194617- 005	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019		4,04	4,16	3,85	3,97	4,83	9,36	6,68	-0,540	0,00	227	7	201,947	6,943
038AN0 24	20194543- 006	04/10/2019	03/10/2019	30/09/2019		4,05	4,17	3,79	3,90	4,80	9,28	6,68	-0,539	0,00	118		199,812	6,943
038AN0 24	20194563- 004	08/10/2019	03/10/2019	30/09/2019	assenti												199,812	6,943



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CO	OOP.	Ricerca sostanze inibenti	Urea	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		mg/10 0mL	% 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
046AN 23	20194949- 001	30/10/2019	30/10/2019	29/10/2019			0,55	0,57	3,58	3,69	4,94	9,21	6,68	-0,536	0,00	50	2	223,920	11,339
046AN 23	20194856- 001	25/10/2019	24/10/2019	22/10/2019		33	3,84	3,96	3,48	3,58	4,74	8,91	6,65	-0,533	0,00	253	18	250,537	15,142
046AN 23	20194745- 001	22/10/2019	17/10/2019	15/10/2019		24,7	3,78	3,89	3,52	3,63	4,75	8,96	6,7	-0,527	0,00	388	9	258,438	14,689
046AN 23	20194617- 001	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019		25,8	2,94	3,03	3,88	4,00	5,15	9,72	6,72	-0,561	0,00	197	12	250,967	16,201
046AN 23	20194543- 001	04/10/2019	03/10/2019	01/10/2019		33,8	3,61	3,72	3,45	3,55	4,77	8,91	6,7	-0,535	0,00	248		261,983	35,450
046AN 23	20194563- 001	08/10/2019	03/10/2019	01/10/2019	assenti													261,983	35,450



	50102-T AZ.AG	Produtto TRIONFI ANTONI R.SOC.A atte BOV	I HONC IO AGR.SF		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	20194949- 002	30/10/2019	30/10/2019	29/10/2019		3,99	4,11	3,38	3,48	4,59	8,66	6,7	-0,522	0,00	214	40	232,004	23,222
021AN0 15	20194856- 003	25/10/2019	24/10/2019	22/10/2019		3,62	3,73	3,37	3,47	4,64	8,70	6,63	-0,526	0,00	265	12	232,540	27,450
021AN0 15	20194745- 003	22/10/2019	17/10/2019	15/10/2019		3,86	3,98	3,40	3,50	4,58	8,67	6,69	-0,516	0,77	141	23	214,930	30,124
021AN0 15	20194617- 003	11/10/2019	10/10/2019	08/10/2019		3,72	3,83	3,39	3,49	4,62	8,70	6,68	-0,522	0,00	174	11	219,449	31,510
021AN0 15	20194543- 003	04/10/2019	03/10/2019	01/10/2019		3,73	3,84	3,42	3,52	4,61	8,72	6,67	-0,529	0,00	231		201,636	34,515
021AN0 15	20194563- 002	08/10/2019	03/10/2019	01/10/2019	assenti												201,636	34,515