

	03-CIS STALL	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
	20174273- 002	N.A.	20/09/2017	19/09/2017	3,83	3,94	3,46	3,56	4,86	9,00	6,63	-0,534	0,00	485	38	(#) 404,296	33,485
	20174143- 002	18/09/2017	13/09/2017	12/09/2017	3,77	3,88	3,44	3,54	4,87	9,00	6,66	-0,531	0,00	373	59	397,885	32,373
	20174053- 002	11/09/2017	06/09/2017	05/09/2017	3,67	3,78	3,37	3,47	4,82	8,89	6,63	-0,526	0,00	389	27	392,360	29,078



CS	5037-CI M <i>A</i>	Produtto STERNA AGNATE 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	Ricerca sostanze inibenti	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
	20174273- 006	N.A.	20/09/2017	19/09/2017	3,69	3,80	3,45	3,55	4,80	8,93	6,64	-0,529	0,00	531	307		(#) 435,124	(#) 131,504
	20174143- 007	18/09/2017	13/09/2017	11/09/2017	3,51	3,62	3,44	3,54	4,82	8,95	6,65	-0,528	0,00	284	185		(#) 414,38	(#) 114,176
	20174053- 007	11/09/2017	06/09/2017	05/09/2017	3,72	3,83	3,48	3,58	4,77	8,94	6,64	-0,526	0,00	445	87		(#) 436,086	96,154



	CS00 MOLI	Produtto 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT		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
	20174273- 004	N.A.	20/09/2017	19/09/2017	3,41	3,51	3,27	3,37	4,68	8,64	6,65	-0,518	0,38	91	63	122,561	53,582
	20174143- 004	18/09/2017	13/09/2017	12/09/2017	3,39	3,49	3,18	3,28	4,67	8,54	6,65	-0,515	0,96	44	31	131,218	51,655
	20174053- 004	11/09/2017	06/09/2017	05/09/2017	4,83	4,97	3,13	3,22	4,61	8,43	6,61	-0,513	1,35	114	144	139,334	60,165



	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte 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
	20174317- 002	N.A.	21/09/2017	21/09/2017												221,842	39,886
	20174182- 002	18/09/2017	14/09/2017	14/09/2017	3,72	3,83	3,25	3,35	4,87	8,81	6,71	-0,525	0,00	215	227	226,916	42,396
	20174083- 002	11/09/2017	07/09/2017	07/09/2017	3,73	3,84	3,31	3,41	4,84	8,84	6,67	-0,526	0,00	210	70	215,697	32,015



	)PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO atte BOV	EMARO 1-STAL		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
	20174317- 001	N.A.	21/09/2017	21/09/2017												118,096	13,261
	20174182- 001	18/09/2017	14/09/2017	14/09/2017	3,73	3,84	3,28	3,38	5,01	8,98	6,7	-0,534	0,00	112	73	118,891	16,326
	20174083- 001	11/09/2017	07/09/2017	07/09/2017	3,99	4,11	3,39	3,49	4,88	8,96	6,64	-0,534	0,00	144	21	125,867	17,819



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN RTO & M atte BOV	NATER IASSIN		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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	20174273- 005	N.A.	20/09/2017	19/09/2017	4,19	4,32	3,55	3,66	4,61	8,85	6,64	-0,521	0,00	338	18		(#) 465,249	17,863
010AN0 17	20174143- 005	18/09/2017	13/09/2017	11/09/2017	3,97	4,09	3,55	3,66	4,69	8,93	6,64	-0,525	0,00	460	14	assenti	(#) 478,962	17,846
010AN0 17	20174053- 005	11/09/2017	06/09/2017	05/09/2017	3,98	4,10	3,54	3,65	4,65	8,88	6,63	-0,521	0,00	361	10	assenti	(#) 480,901	17,316



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	20174273- 007	N.A.	20/09/2017	19/09/2017		3,48	3,58	3,36	3,46	4,91	8,96	6,64	-0,533	0,00	691	123	308,079	34,711
038AN0 24	20174143- 006	18/09/2017	13/09/2017	11/09/2017	assenti	3,49	3,59	3,36	3,46	4,90	8,95	6,64	-0,531	0,00	288	21	298,637	29,634
038AN0 24	20174053- 006	11/09/2017	06/09/2017	05/09/2017	assenti	3,50	3,61	3,36	3,46	4,89	8,94	6,64	-0,529	0,00	381	43	308,417	27,910



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CC	OOP.	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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	20174273- 001	N.A.	20/09/2017	19/09/2017	3,54	3,65	3,42	3,52	4,90	9,01	6,64	-0,538	0,00	286	31		29,8	234,687	28,432
046AN 23	20174143- 001	18/09/2017	13/09/2017	12/09/2017	3,65	3,76	3,42	3,52	4,89	9,00	6,64	-0,531	0,00	226	82	assenti	21,8	231,616	27,391
046AN 23	20174053- 001	11/09/2017	06/09/2017	05/09/2017	3,42	3,52	3,36	3,46	4,84	8,89	6,63	-0,526	0,00	278	21	assenti	24	231,137	24,445



	60102-7 IUSEP	Produtto: TRIONFI PE & C.A atte BOV	HONC Az.Agr.		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche	Carica Batterica Totale	Ricerca sostanze inibenti	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	20174273- 003	N.A.	20/09/2017	19/09/2017	3,31	3,41	3,28	3,38	4,70	8,66	6,64	-0,519	0,19	102	42		99,142	29,652
021AN0 15	20174143- 003	18/09/2017	13/09/2017	12/09/2017	3,35	3,45	3,18	3,28	4,67	8,54	6,64	-0,516	0,77	54	31	assenti	105,434	27,649
021AN0 15	20174053- 003	11/09/2017	06/09/2017	05/09/2017	3,40	3,50	3,18	3,28	4,66	8,53	6,63	-0,515	0,96	57	17	assenti	110,721	27,759