

C	S035-C MAR	Produtto ISTERN CHE - M atte BOV	IA LAT		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 Accettazione Prelievo		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	
	20154326- 008	N.A.	23/09/2015	23/09/2015												223,543	6,344
	20154234- 008	18/09/2015	16/09/2015	14/09/2015	3,37	3,47	3,17	3,27	4,95	8,80	6,61	-0,531	0,00	354	3	223,543	7,002
	20154123- 006	14/09/2015	09/09/2015	07/09/2015	3,51	3,62	3,00	3,09	4,97	8,66	6,63	-0,529	0,00	279	6	213,500	8,168
	20154018- 005	08/09/2015	03/09/2015	02/09/2015	3,40	3,50	2,99	3,08	5,03	8,71	6,69	-0,530	0,00	180	17	207,246	8,453
	20154011- 004	07/09/2015	02/09/2015	31/08/2015	3,30	3,40	3,01	3,10	5,02	8,71	6,66	-0,531	0,00	163	3	210,930	7,746



	03-CIS′ STALL	Produtto TERNA A S.FOR atte BOV	MOLIN RTUNA		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	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
	20154326- 002	N.A.	23/09/2015	23/09/2015														267,393	62,285
	20154234- 002	18/09/2015	16/09/2015	15/09/2015	3,75	3,86	3,47	3,57	4,82	8,98	6,63	-0,534	0,00	222	52			274,832	57,310
	20154018- 002	08/09/2015	03/09/2015	01/09/2015	3,68	3,79	3,38	3,48	4,83	8,90	6,68	-0,529	0,00	391	57			275,115	49,970



	CS002 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
	20154326- 004	N.A.	23/09/2015	23/09/2015												346,449	93,038
	20154234- 004	18/09/2015	16/09/2015	15/09/2015	3,55	3,66	3,34	3,44	4,55	8,58	6,61	-0,518	0,38	633	296	359,781	90,259
	20154123- 002	14/09/2015	09/09/2015	08/09/2015	3,56	3,67	3,26	3,36	4,58	8,54	6,6	-0,516	0,77	300	99	333,702	75,238
	20154018- 004	08/09/2015	03/09/2015	01/09/2015	3,53	3,64	3,12	3,21	4,55	8,35	6,66	-0,507	2,50	368	207	336,676	65,584



M	CS002 OLINA	Produtto 2-COOP: RI-MAC atte BOV	ERLAT SNATE		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	ce Campione Data Rapporto Data Data		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	
	20154326- 006	N.A.	23/09/2015	23/09/2015												321,702	16,744
	20154234- 006	18/09/2015	16/09/2015	14/09/2015	3,53	3,64	3,60	3,71	4,60	8,88	6,61	-0,524	0,00	340	4	321,702	16,136
	20154123- 004	14/09/2015	09/09/2015	07/09/2015	3,60	3,71	3,45	3,55	4,69	8,82	6,61	-0,525	0,00	345	27	317,557	19,186
	20154011- 002	07/09/2015	02/09/2015	31/08/2015	3,59	3,70	3,39	3,49	4,72	8,80	6,63	-0,527	0,00	247	7	309,250	17,181



	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	ΓEMAR ·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 Data Data		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	
	20154301- 002	23/09/2015	18/09/2015	17/09/2015	3,46	3,56	3,13	3,22	4,86	8,68	6,6	-0,527	0,00	167	21	239,502	31,143
	20154176- 002	14/09/2015	10/09/2015	10/09/2015	3,23	3,33	3,10	3,19	4,93	8,72	6,61	-0,528	0,00	201	17	246,238	32,266
	20154047- 002	08/09/2015	03/09/2015	03/09/2015	3,33	3,43	3,03	3,12	4,89	8,60	6,7	-0,524	0,00	250	14	260,790	34,401



	)PU119 ESARC	Produtton S-LATT OGIRO 1 otte BOV	EMAR 1-STAL	_	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 inihenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	dice Campione Data Rapporto Data Data		% 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		
	20154301- 001	23/09/2015	18/09/2015	17/09/2015	3,44	3,54	3,12	3,21	4,85	8,67	6,61	-0,526	0,00	158	19	assenti	209,505	30,462
	20154176- 001	14/09/2015	10/09/2015	10/09/2015	3,16	3,25	3,07	3,16	4,90	8,67	6,65	-0,524	0,00	197	15	assenti	214,102	31,343
	20154047- 001	08/09/2015	03/09/2015	03/09/2015	3,31	3,41	2,98	3,07	4,84	8,50	6,72	-0,518	0,38	253	14	assenti	225,606	33,740



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN TO & M atte BOV	NATER IASSIM		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	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	
	20154326- 005	N.A.	23/09/2015	23/09/2015													321,091	11,647
	20154234- 005	18/09/2015	16/09/2015	14/09/2015	3,57	3,68	3,60	3,71	4,61	8,89	6,6	-0,525	0,00	351	4	assenti	321,091	11,574
	20154123- 003	14/09/2015	09/09/2015	07/09/2015	3,61	3,72	3,44	3,54	4,69	8,82	6,6	-0,525	0,00	361	28	assenti	312,858	13,592
	20154011- 001	07/09/2015	02/09/2015	31/08/2015	3,59	3,70	3,40	3,50	4,72	8,81	6,61	-0,527	0,00	225	7	assenti	304,417	12,371



A.	5272115	Produtto 5-MORC AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	LSO	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	Ce Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelievo			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
	20154326- 007	N.A.	23/09/2015	23/09/2015													217,887	5,685
	20154234- 007	18/09/2015	16/09/2015	14/09/2015	3,39	3,49	3,16	3,25	4,94	8,79	6,63	-0,531	0,00	353	3	assenti	217,887	6,378
	20154123- 005	14/09/2015	09/09/2015	07/09/2015	3,49	3,59	3,02	3,11	5,01	8,72	6,61	-0,533	0,00	265	5	assenti	205,135	7,009
	20154011- 003	07/09/2015	02/09/2015	31/08/2015	3,28	3,38	3,01	3,10	5,02	8,71	6,67	-0,531	0,00	160	5	assenti	197,766	7,355



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
	20154326- 001	N.A.	23/09/2015	23/09/2015														243,448	41,111
	20154234- 001	18/09/2015	16/09/2015	15/09/2015	3,73	3,84	3,47	3,57	4,86	9,02	6,6	-0,538	0,00	185	34	assenti		254,474	37,330
	20154018- 001	08/09/2015	03/09/2015	01/09/2015	3,59	3,70	3,35	3,45	4,87	8,92	6,69	-0,529	0,00	234	101	assenti		258,859	31,895



	50102-7 USEPP	Produtto [RIONF] E GIOVA AZ.AGR atte BOV	I HONC ANNA (		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
	20154326- 003	N.A.	23/09/2015	23/09/2015													330,454	36,711
	20154234- 003	18/09/2015	16/09/2015	15/09/2015	3,40	3,50	3,36	3,46	4,59	8,65	6,6	-0,522	0,00	582	66	assenti	333,889	40,140
	20154123- 001	14/09/2015	09/09/2015	08/09/2015	3,56	3,67	3,27	3,37	4,60	8,56	6,59	-0,518	0,38	299	20	assenti	312,876	35,897
	20154018- 003	08/09/2015	03/09/2015	01/09/2015	3,55	3,66	3,16	3,25	4,62	8,48	6,64	-0,516	0,77	358	31	assenti	314,062	36,912