

C					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 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
	20150930- 006 06/03/2015 04/03/2015 03/03/201		03/03/2015	4,39	4,52	3,85	3,97	4,71	9,25	6,69	-0,526	0,00	966	451	(#) 404,816	39,520	



	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
	20151054- 002	N.A.	11/03/2015	10/03/2015	3,40	3,50	3,47	3,57	4,91	9,06	6,67	-0,529	0,00	158	72	242,108	19,649
	20150930- 002	06/03/2015	04/03/2015	03/03/2015	4,10	4,22	3,46	3,56	4,88	9,03	6,72	-0,527	0,00	306	12	249,119	14,930



	CS00 MOLI	Produtto 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONF		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
	20151054- 004	N.A.	11/03/2015	10/03/2015	3,14	3,23	3,41	3,51	4,86	8,96	6,71	-0,524	0,00	189	12	249,996	15,591
	20150930- 004	06/03/2015	04/03/2015	03/03/2015	3,80	3,91	3,33	3,43	4,77	8,80	6,74	-0,516	0,77	273	15	269,833	16,031



M	CS002 OLINA	Produtto 2-COOP RI-MAC atte BOV	ERLAT SNATE		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		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
	20151054- 006	N.A.	11/03/2015	10/03/2015	3,39	3,49	3,03	3,12	4,70	8,42	6,69	-0,520	0,00	139		167,861	80,660
	20150930- 008	06/03/2015	04/03/2015	03/03/2015	3,61	3,72	3,06	3,15	4,72	8,47	6,73	-0,520	0,00	144	72	160,861	88,574



	MC128 ORRO	Produtto CS-LAT VALLE- utte BOV	TEMAF CISTEF		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
	20151131- 002	N.A.	13/03/2015	12/03/2015												295,333	20,884
	20151004- 002	11/03/2015	06/03/2015	05/03/2015	3,55	3,66	3,21	3,31	4,98	8,87	6,69	-0,529	0,00	229	127	294,285	23,791



	3MC128 MORRO	Produtto: SS-LATT OVALLE atte BOV	E-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	Ricerca sostanze inibenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	SL di Prova Accettazione Prelie			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
	20151131- 001	N.A.	13/03/2015	12/03/2015													277,966	16,357
	20151004- 001	11/03/2015	06/03/2015	05/03/2015	3,56	3,67	3,23	3,33	4,97	8,89	6,72	-0,529	0,00	240	125	assenti	279,039	19,348



	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	ΓEMAR ·CISTEI		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
	20151011- 002	N.A.	10/03/2015	09/03/2015	4,04	4,16	3,31	3,41	4,91	8,91	6,69	-0,527	0,00	276	42	273,798	31,780
	20150904- 002	06/03/2015	03/03/2015	02/03/2015	4,20	4,33	3,32	3,42	4,92	8,93	6,72	-0,528	0,00	226	26	216,027	30,691



	0PU119 PESARC	Produtto S-LATT OGIRO atte BOV	EMAR(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 inihenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	ASL di Prova Accettazione Prelie			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
	001			09/03/2015	3,61	3,72	3,34	3,44	4,93	8,96	6,71	-0,528	0,00	169	17	assenti	249,358	21,105
	20150904- 001 06/03/2015 03/03/2015 02/03/20			02/03/2015	3,97	4,09	3,30	3,40	4,92	8,91	6,73	-0,527	0,00	199	18	assenti	255,846	21,683



	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	odice 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	
	005		10/03/2015	3,42	3,52	3,03	3,12	4,69	8,41	6,69	-0,520	0,00	162	48	assenti	170,383	53,444	
	20150930- 007 06/03/2015 04/03/2015 03/03/20			03/03/2015	3,62	3,73	3,07	3,16	4,73	8,49	6,75	-0,520	0,00	148	79	assenti	169,297	54,410



A	.527211:	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	Codice 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
	20150930- 005 06/03/2015 04/03/2015 03/03/201			03/03/2015	4,44	4,57	3,83	3,94	4,71	9,23	6,74	-0,525	0,00	1016	451	assenti	(#) 431,416	35,557



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CO	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	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Codice 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
	001			10/03/2015	3,65	3,76	3,45	3,55	4,90	9,04	6,69	-0,529	0,00	195	93	assenti	250,457	14,699
				03/03/2015	4,14	4,26	3,46	3,56	4,89	9,04	6,73	-0,527	0,00	307	11	assenti	254,326	10,638



	60102-7 USEPP	Produtto TRIONFI E GIOVA AZ.AGR atte BOV	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	Codice 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
	20151054- N.A. 11/03/2015 10/03/201 003 11/03/2015 10/03/2015				3,60	3,71	3,40	3,50	4,83	8,91	6,69	-0,523	0,00	254	14	assenti	261,974	16,196
	20150930- 003 06/03/2015 04/03/2015 03/03/20				3,81	3,92	3,37	3,47	4,80	8,86	6,73	-0,521	0,00	266	17	assenti	276,859	16,594