

					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
Codic ASI	odice 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
	20164778- 002	N.A.	13/10/2016	12/10/2016	3,87	3,99	3,41	3,51	4,95	9,05	6,68	-0,536	0,00	239	8	247,558	41,589



	03-CIS' STALL	Produtto TERNA 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
	20164748- 002	N.A.	12/10/2016	11/10/2016	3,70	3,81	3,59	3,70	4,85	9,13	6,65	-0,532	0,00	215	16	281,099	26,664
	20164659- 002	10/10/2016	05/10/2016	04/10/2016	3,87	3,99	3,56	3,67	4,87	9,12	6,67	-0,533	0,00	200	18	289,831	31,114



	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
	20164748- 004	N.A.	12/10/2016	11/10/2016	3,47	3,57	3,32	3,42	4,64	8,65	6,64	-0,515	0,96	258	16	264,626	45,538
	20164659- 004	10/10/2016	05/10/2016	04/10/2016	3,79	3,90	3,53	3,64	4,86	9,07	6,68	-0,531	0,00	173	24	258,334	50,051



	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 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
	20164776- 002	N.A.	13/10/2016	13/10/2016	3,94	4,06	3,40	3,50	4,81	8,90	6,7	-0,529	0,00	327	60	359,059	30,084
	20164691- 002	10/10/2016	06/10/2016	06/10/2016	3,89	4,01	3,34	3,44	4,80	8,84	6,68	-0,528	0,00	253	22	353,503	28,414



	OPU119 PESARC	Produtto S-LATT GIRO (atte BOV	EMARO 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	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
	20164776- 001	N.A.	13/10/2016	13/10/2016	3,74	3,85	3,37	3,47	4,90	8,96	6,71	-0,532	0,00	283	8	assenti	215,690	10,305
	20164691- 001	10/10/2016	06/10/2016	06/10/2016	3,63	3,74	3,30	3,40	4,86	8,85	6,65	-0,529	0,00	135	6	assenti	213,243	11,323



	.527612 ROBER	Produtto 1-MAGN RTO & M atte BOV	NATER IASSIM		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	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 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		
010AN0 17	20164659- 005	10/10/2016	05/10/2016	04/10/2016	3,59	3,70	3,09	3,18	4,65	8,43	6,68	-0,522	0,00	284	4608	assenti	307,882	(#) 158,753



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 inihenti	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	20164778- 001	N.A.	13/10/2016	12/10/2016	3,89	4,01	3,42	3,52	4,95	9,06	6,7	-0,536	0,00	221	12	assenti	230,326	17,969
038AN0 24	20164659- 007	10/10/2016	05/10/2016	04/10/2016	3,82	3,93	3,34	3,44	4,96	8,99	6,68	-0,536	0,00	219	8	assenti	221,483	23,783



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	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	20164748- 001	N.A.	12/10/2016	11/10/2016	3,69	3,80	3,63	3,74	4,85	9,17	6,66	-0,531	0,00	215	52	assenti	20,1	257,345	19,049
046AN 23	20164659- 001	10/10/2016	05/10/2016	04/10/2016	3,82	3,93	3,53	3,64	4,86	9,08	6,68	-0,533	0,00	202	17	assenti	24,5	262,264	17,202



	60102-7 HUSEP	Produtto TRIONFI PE & C.A atte BOV	HONC Az.Agr.		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
021AN0 15	20164748- 003	N.A.	12/10/2016	11/10/2016	3,46	3,56	3,31	3,41	4,63	8,63	6,64	-0,513	1,35	255	16	assenti	263,687	22,720
021AN0 15	20164659- 003	10/10/2016	05/10/2016	04/10/2016	3,34	3,44	3,30	3,40	4,72	8,71	6,7	-0,518	0,38	108	13	assenti	256,934	26,965