

C	S035-C MAR	Produtto ISTERN CHE - M atte BOV	IA LAT IORON		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					% 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
	20164426- 010	N.A.	21/09/2016	20/09/2016												236,108	73,227
	20164151- 006	12/09/2016	07/09/2016	06/09/2016	3,66	3,77	3,28	3,38	4,87	8,84	6,67	-0,533	0,00	216	5539	232,634	70,093



	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
	20164426- 002	N.A.	21/09/2016	20/09/2016												290,474	25,668
	20164287- 002	19/09/2016	14/09/2016	13/09/2016	3,84	3,96	3,53	3,64	4,86	9,08	6,69	-0,531	0,00	294	27	286,874	27,003
	20164151- 002	12/09/2016	07/09/2016	06/09/2016	3,79	3,90	3,51	3,62	4,86	9,06	6,67	-0,533	0,00	241	23	281,602	27,004



	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	Latte BOVINO  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	
	20164426- 004	N.A.	21/09/2016	20/09/2016												264,137	37,797
	20164287- 004	19/09/2016	14/09/2016	13/09/2016	3,76	3,87	3,53	3,64	4,87	9,09	6,71	-0,531	0,00	290	18	234,099	37,208



M	CS002 OLINA	Produtto 2-COOP RI-MAC atte BOV	ERLAT SNATE		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	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
	20164426- 006	N.A.	21/09/2016	20/09/2016													214,178	(#) 186,57
	20164151- 005	12/09/2016	07/09/2016	06/09/2016	3,75	3,86	3,36	3,46	4,97	9,01	6,7	-0,536	0,00	188	1		214,178	(#) 186,57



	PU1190 SARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	TEMAR CISTEI		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
	20164426- 008	N.A.	21/09/2016	20/09/2016												349,378	34,370
	20164310- 002	19/09/2016	15/09/2016	15/09/2016	3,97	4,09	3,31	3,41	4,84	8,84	6,7	-0,527	0,00	345	17	350,109	36,772
	20164181- 002	12/09/2016	08/09/2016	08/09/2016	3,67	3,78	3,26	3,36	4,83	8,78	6,71	-0,525	0,00	407	37	351,630	38,588



	)PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO 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 inibenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	lice 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		
	20164426- 007	N.A.	21/09/2016	20/09/2016													225,887	18,600
	20164310- 001	19/09/2016	15/09/2016	15/09/2016	3,77	3,88	3,24	3,34	4,89	8,82	6,69	-0,527	0,00	134	16	assenti	231,796	19,202
	20164181- 001	12/09/2016	08/09/2016	08/09/2016	3,67	3,78	3,22	3,32	4,90	8,81	6,69	-0,529	0,00	344	23	assenti	247,789	17,609



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN TO & M atte BOV	NATER IASSIM		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	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	20164426- 005	N.A.	21/09/2016	20/09/2016													233,718	(#) 122,173
010AN0 17	20164151- 003	12/09/2016	07/09/2016	06/09/2016	3,46	3,56	3,09	3,18	4,68	8,46	6,67	-0,522	0,00	236	9	assenti	233,718	(#) 122,173



A5	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	dice 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
038AN0 24	20164426- 009	N.A.	21/09/2016	20/09/2016													221,318	32,898
038AN0 24	20164224- 002	19/09/2016	13/09/2016	12/09/2016	3,83	3,94	3,32	3,42	4,95	8,96	6,71	-0,532	0,00	208	11	assenti	222,269	30,914
038AN0 24	20164151- 004	12/09/2016	07/09/2016	06/09/2016	3,68	3,79	3,28	3,38	4,88	8,85	6,68	-0,532	0,00	215	5777	assenti	221,684	22,908



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CO	OOP.	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	Ricerca sostanze inibenti	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	20164426- 001	N.A.	21/09/2016	20/09/2016														265,067	16,111
046AN 23	20164287- 001	19/09/2016	14/09/2016	13/09/2016	20	3,82	3,93	3,51	3,62	4,84	9,04	6,68	-0,530	0,00	299	17	assenti	263,713	14,980
046AN 23	20164151- 001	12/09/2016	07/09/2016	06/09/2016		3,44	3,54	3,49	3,59	4,85	9,02	6,66	-0,531	0,00	212	12	assenti	257,472	15,471



	50102-7 HUSEP	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	20164426- 003	N.A.	21/09/2016	20/09/2016													280,187	35,092
021AN0 15	20164287- 003	19/09/2016	14/09/2016	13/09/2016	3,36	3,46	3,24	3,34	4,59	8,52	6,66	-0,513	1,35	328	43	assenti	251,834	31,811
021AN0 15	20164224- 001	19/09/2016	13/09/2016	12/09/2016	3,66	3,77	3,40	3,50	4,57	8,66	6,66	-0,519	0,19	695	15	assenti	246,349	30,470