

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	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	
	20161512- 002	N.A.	30/03/2016	28/03/2016	3,88	4,00	3,39	3,49	5,02	9,10	6,7	-0,536	0,00	84	5	135,648	5,759
	20161368- 002	25/03/2016	22/03/2016	21/03/2016	3,94	4,06	3,30	3,40	4,97	8,96	6,68	-0,533	0,00	86	6	146,766	5,600
	20161325- 008	22/03/2016	16/03/2016	14/03/2016	3,99	4,11	3,40	3,50	5,04	9,13	6,68	-0,539	0,00		6	149,453	5,474
	20161187- 008	17/03/2016	09/03/2016	07/03/2016	3,81	3,92	3,44	3,54	5,00	9,13	6,66	-0,538	0,00	129	4	145,349	5,675



	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	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	
	20161514- 002	N.A.	30/03/2016	29/03/2016	3,73	3,84	3,35	3,45	4,87	8,91	6,69	-0,531	0,00	254	37	284,333	18,362
	20161427- 002	01/04/2016	23/03/2016	22/03/2016	3,52	3,63	3,36	3,46	4,84	8,89	6,67	-0,530	0,00	244	23	287,559	15,693
	20161325- 002	22/03/2016	16/03/2016	15/03/2016	3,77	3,88	3,34	3,44	4,86	8,89	6,7	-0,528	0,00		22	279,316	14,458
	20161187- 002	17/03/2016	09/03/2016	08/03/2016	3,63	3,74	3,34	3,44	4,88	8,91	6,66	-0,531	0,00	279	28	276,187	13,856
	20161090- 002	07/03/2016	02/03/2016	01/03/2016	3,77	3,88	3,28	3,38	4,87	8,84	6,66	-0,529	0,00	275	14	271,580	12,690



	CS00: MOLI	Produtto: 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONF		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 Preliev		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	
	20161514- 004	N.A.	30/03/2016	29/03/2016	3,82	3,93	3,45	3,55	4,78	8,92	6,7	-0,527	0,00	302	77	287,706	40,529
	20161427- 004	01/04/2016	23/03/2016	22/03/2016	3,79	3,90	3,41	3,51	4,77	8,87	6,65	-0,527	0,00	269	59	286,315	32,305
	20161325- 004	22/03/2016	16/03/2016	15/03/2016	3,99	4,11	3,23	3,33	4,74	8,66	6,68	-0,520	0,00		95	275,487	26,214
	20161187- 004	17/03/2016	09/03/2016	08/03/2016	3,80	3,91	3,38	3,48	4,76	8,83	6,63	-0,525	0,00	299	74	275,861	24,863
	20161090- 004	07/03/2016	02/03/2016	01/03/2016	3,82	3,93	3,31	3,41	4,79	8,80	6,66	-0,528	0,00	285	45	275,706	21,694



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	ice 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	
	20161524- 002	N.A.	31/03/2016	30/03/2016	3,98	4,10	3,48	3,58	4,57	8,74	6,72	-0,522	0,00	465	3984	(#) 415,561	22,624
	20161325- 006	22/03/2016	16/03/2016	14/03/2016	3,85	3,97	3,48	3,58	4,64	8,81	6,67	-0,527	0,00		7	(#) 422,045	12,688
	20161187- 006	17/03/2016	09/03/2016	07/03/2016	3,84	3,96	3,56	3,67	4,60	8,85	6,63	-0,527	0,00	351	5	(#) 418,726	13,814
	20161106- 002	09/03/2016	03/03/2016	02/03/2016	3,95	4,07	3,43	3,53	4,63	8,75	6,69	-0,525	0,00	522	8	(#) 427,015	16,363



	PU1190 SARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	TEMAR CISTE		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 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	
	20161478- 002	01/04/2016	24/03/2016	24/03/2016	3,95	4,07	3,27	3,37	4,90	8,87	6,68	-0,531	0,00	420	28	248,479	27,435
	20161356- 002	23/03/2016	18/03/2016	17/03/2016	3,43	3,53	3,29	3,39	4,92	8,90	6,69	-0,531	0,00	279	27	237,844	25,781
	20161236- 002	18/03/2016	10/03/2016	10/03/2016	3,82	3,93	3,27	3,37	4,94	8,90	6,7	-0,532	0,00	6	18	241,655	26,829
	20161106- 004	09/03/2016	03/03/2016	03/03/2016	3,85	3,97	3,24	3,34	4,90	8,83	6,7	-0,529	0,00	405	41	322,153	28,046



)PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO atte BOV	EMAR(_	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
	20161478- 001	01/04/2016	24/03/2016	24/03/2016	3,69	3,80	3,11	3,20	5,01	8,81	6,68	-0,532	0,00	225	17	assenti	247,547	20,328
	20161356- 001	23/03/2016	18/03/2016	17/03/2016	3,41	3,51	3,15	3,24	5,02	8,86	6,67	-0,534	0,00	204	30	assenti	249,525	19,557
	20161236- 001	18/03/2016	10/03/2016	10/03/2016	3,54	3,65	3,12	3,21	5,01	8,82	6,68	-0,530	0,00	127	28	assenti	260,401	20,673
	20161106- 003	09/03/2016	03/03/2016	03/03/2016	3,47	3,57	3,05	3,14	5,00	8,73	6,68	-0,528	0,00	295	21	assenti	276,653	19,987



	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 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	20161524- 001	N.A.	31/03/2016	30/03/2016	3,96	4,08	3,48	3,58	4,57	8,74	6,74	-0,522	0,00	442	3429	assenti	(#) 417,078	20,205
010AN0 17	20161325- 005	22/03/2016	16/03/2016	14/03/2016	3,86	3,98	3,49	3,59	4,63	8,80	6,67	-0,526	0,00		5	assenti	(#) 423,074	11,264
010AN0 17	20161187- 005	17/03/2016	09/03/2016	07/03/2016	3,85	3,97	3,56	3,67	4,60	8,84	6,62	-0,526	0,00	366	5	assenti	(#) 422,259	12,650
010AN0 17	20161106- 001	09/03/2016	03/03/2016	02/03/2016	3,95	4,07	3,44	3,54	4,63	8,76	6,69	-0,524	0,00	481	7	assenti	(#) 429,021	14,767



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	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
038AN0 24	20161512- 001	N.A.	30/03/2016	28/03/2016	3,88	4,00	3,39	3,49	5,01	9,09	6,7	-0,535	0,00	94	5	assenti	138,855	5,937
038AN0 24	20161368- 001	25/03/2016	22/03/2016	21/03/2016	3,93	4,05	3,30	3,40	4,97	8,96	6,69	-0,533	0,00	92	5	assenti	146,601	6,074
038AN0 24	20161325- 007	22/03/2016	16/03/2016	14/03/2016	3,99	4,11	3,40	3,50	5,04	9,13	6,71	-0,537	0,00		7	assenti	149,840	5,907
038AN0 24	20161187- 007	17/03/2016	09/03/2016	07/03/2016	3,81	3,92	3,44	3,54	5,00	9,13	6,66	-0,538	0,00	125	6	assenti	147,395	5,794



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CC	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	20161514- 001	N.A.	30/03/2016	29/03/2016		3,65	3,76	3,35	3,45	4,89	8,93	6,67	-0,531	0,00	263	8	assenti	276,102	9,465
046AN 23	20161427- 001	01/04/2016	23/03/2016	22/03/2016	30,7	3,59	3,70	3,36	3,46	4,87	8,91	6,65	-0,531	0,00	314	12	assenti	277,448	9,590
046AN 23	20161325- 001	22/03/2016	16/03/2016	15/03/2016	26,5	3,80	3,91	3,41	3,51	4,92	9,01	6,69	-0,534	0,00		9	assenti	248,684	9,167
046AN 23	20161187- 001	17/03/2016	09/03/2016	08/03/2016	29,4	3,63	3,74	3,36	3,46	4,92	8,97	6,67	-0,535	0,00	277	15	assenti	250,083	9,374
046AN 23	20161090- 001	07/03/2016	02/03/2016	01/03/2016	25,7	3,75	3,86	3,28	3,38	4,88	8,85	6,65	-0,530	0,00	273	7	assenti	240,578	8,839



	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	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	20161514- 003	N.A.	30/03/2016	29/03/2016	3,55	3,66	3,41	3,51	4,70	8,80	6,66	-0,523	0,00	301	20	assenti	259,640	14,756
021AN0 15	20161427- 003	01/04/2016	23/03/2016	22/03/2016	3,77	3,88	3,37	3,47	4,73	8,79	6,65	-0,526	0,00	204	16	assenti	255,830	13,328
021AN0 15	20161325- 003	22/03/2016	16/03/2016	15/03/2016	3,91	4,03	3,24	3,34	4,75	8,68	6,67	-0,521	0,00		10	assenti	250,114	12,909
021AN0 15	20161187- 003	17/03/2016	09/03/2016	08/03/2016	3,81	3,92	3,38	3,48	4,70	8,76	6,64	-0,524	0,00	280	15	assenti	251,869	15,838
021AN0 15	20161090- 003	07/03/2016	02/03/2016	01/03/2016	3,63	3,74	3,27	3,37	4,77	8,73	6,66	-0,527	0,00	262	12	assenti	248,567	15,946