

C	CS035-C MAR	Produtto SISTERN CHE - M atte BOV	IA LAT		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
	20155885- 010	N.A.	16/12/2015	14/12/2015	3,75	3,86	3,40	3,50	5,00	9,09	6,68	-0,536	0,00	105	6	190,921	6,391
	20155689- 006	15/12/2015	09/12/2015	07/12/2015	3,62	3,73	3,39	3,49	4,99	9,07	6,62	-0,540	0,00	107	6	205,827	7,522
	20155565- 004	10/12/2015	01/12/2015	30/11/2015	3,76	3,87	3,40	3,50	5,00	9,08	6,65	-0,535	0,00	209	7	210,087	7,868



	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	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
	20155885- 002	N.A.	16/12/2015	15/12/2015	3,93	4,05	3,36	3,46	4,85	8,90	6,67	-0,529	0,00	203	11	268,752	28,054
	20155689- 002	15/12/2015	09/12/2015	08/12/2015	3,92	4,04	3,47	3,57	4,87	9,03	6,64	-0,536	0,00	244	9	273,826	32,369
	20155589- 002	10/12/2015	02/12/2015	01/12/2015	3,92	4,04	3,49	3,59	4,75	8,93	6,63	-0,525	0,00	228	25	282,571	43,794



	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	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
	20155885- 004	N.A.	16/12/2015	15/12/2015	4,15	4,27	3,33	3,43	4,69	8,71	6,68	-0,518	0,38	288	14	313,912	29,379
	20155746- 002	17/12/2015	10/12/2015	09/12/2015	3,79	3,90	3,34	3,44	4,58	8,62	6,66	-0,512	1,54	280	13	316,000	34,607
	20155589- 004	10/12/2015	02/12/2015	01/12/2015	3,85	3,97	3,41	3,51	4,63	8,73	6,65	-0,515	0,96	297	80	321,035	41,180



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	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
	20155885- 006	N.A.	16/12/2015	14/12/2015	3,95	4,07	3,49	3,59	4,60	8,78	6,65	-0,527	0,00	433	15	(#) 625,537	14,324
	20155689- 004	15/12/2015	09/12/2015	07/12/2015	3,83	3,94	3,50	3,61	4,66	8,85	6,64	-0,532	0,00	390	10	(#) 614,7	16,102
	20155565- 002	10/12/2015	01/12/2015	30/11/2015	3,96	4,08	3,56	3,67	4,58	8,83	6,63	-0,524	0,00	348	7	(#) 593,478	16,579



	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
	20155966- 002	N.A.	17/12/2015	17/12/2015	3,78	3,89	3,38	3,48	4,89	8,96	6,65	-0,530	0,00	248	14	275,443	20,289
	20155885- 008	N.A.	16/12/2015	15/12/2015	4,02	4,14	3,37	3,47	4,88	8,94	6,69	-0,531	0,00	329	14	277,863	21,252
	20155656- 002	10/12/2015	03/12/2015	03/12/2015	3,91	4,03	3,39	3,49	4,88	8,96	6,73	-0,533	0,00	252	22	265,362	24,386



)PU119 ESARC	Produtton S-LATT GIRO 1 atte 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 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
	20155966- 001	N.A.	17/12/2015	17/12/2015	3,86	3,98	3,39	3,49	4,90	8,98	6,64	-0,531	0,00	277	12	assenti	254,133	19,496
	20155885- 007	N.A.	16/12/2015	15/12/2015	3,99	4,11	3,38	3,48	4,90	8,97	6,69	-0,533	0,00	320	13	assenti	252,315	20,716
	20155656- 001	10/12/2015	03/12/2015	03/12/2015	3,98	4,10	3,39	3,49	4,89	8,97	6,73	-0,534	0,00	279	28	assenti	243,124	21,682



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN TO & Matte 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 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
	20155885- 005	N.A.	16/12/2015	14/12/2015	3,76	3,87	3,48	3,58	4,60	8,78	6,66	-0,526	0,00	397	15	assenti	(#) 613,747	15,221
	20155689- 003	15/12/2015	09/12/2015	07/12/2015	3,80	3,91	3,50	3,61	4,67	8,86	6,63	-0,533	0,00	415	11	assenti	(#) 609,275	17,066
	20155565- 001	10/12/2015	01/12/2015	30/11/2015	3,98	4,10	3,55	3,66	4,56	8,75	6,64	-0,523	0,00	341	8	assenti	(#) 581,249	17,066



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
	20155885- 009	N.A.	16/12/2015	14/12/2015	3,76	3,87	3,37	3,47	4,96	9,02	6,69	-0,531	0,00	117	6	assenti	197,534	6,902
	20155689- 005	15/12/2015	09/12/2015	07/12/2015	3,65	3,76	3,39	3,49	4,98	9,06	6,64	-0,539	0,00	123	8	assenti	210,356	8,158
	20155565- 003	10/12/2015	01/12/2015	30/11/2015	3,73	3,84	3,39	3,49	4,98	9,06	6,64	-0,533	0,00	225	7	assenti	214,655	8,158



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
	20155885- 001	N.A.	16/12/2015	15/12/2015	2,83	2,91	3,38	3,48	4,88	8,94	6,73	-0,526	0,00	108	6	assenti	21,4	250,961	12,802
	20155689- 001	15/12/2015	09/12/2015	08/12/2015	3,95	4,07	3,48	3,58	4,87	9,04	6,63	-0,537	0,00	266	8	assenti		265,471	15,227
	20155589- 001	10/12/2015	02/12/2015	01/12/2015	3,62	3,73	3,46	3,56	4,78	8,94	6,62	-0,529	0,00	174	4	assenti	21,6	263,213	19,353



	60102-7 USEPP	Produtto TRIONFI E GIOVA AZ.AGR atte BOV	I HONC ANNA (.s.s		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
	20155885- 003	N.A.	16/12/2015	15/12/2015	3,46	3,56	3,36	3,46	4,65	8,71	6,68	-0,517	0,58	212	7	assenti	307,704	20,966
	20155746- 001	17/12/2015	10/12/2015	09/12/2015	3,88	4,00	3,30	3,40	4,54	8,52	6,7	-0,506	2,69	272	12	assenti	316,649	25,622
	20155589- 003	10/12/2015	02/12/2015	01/12/2015	3,61	3,72	3,43	3,53	4,67	8,79	6,63	-0,518	0,38	239	10	assenti	321,604	27,096