

C	S035-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
	20155338- 008	N.A.	18/11/2015	16/11/2015	3,78	3,89	3,36	3,46	4,97	9,02	6,65	-0,535	0,00	159	6	218,503	8,168
	20155175- 008	12/11/2015	11/11/2015	09/11/2015	3,71	3,82	3,31	3,41	4,95	8,94	6,62	-0,533	0,00	127	7	223,912	7,490
	20155038- 008	09/11/2015	04/11/2015	02/11/2015	3,69	3,80	3,37	3,47	5,00	9,06	6,66	-0,541	0,00	228	7	227,058	7,347



	03-CIST	Produtto ΓERNA 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
	20155365- 002	N.A.	19/11/2015	18/11/2015												282,758	74,278
	20155338- 002	N.A.	18/11/2015	17/11/2015	3,95	4,07	3,42	3,52	4,59	8,70	6,67	-0,511	1,73	419	62	282,758	74,278
	20155175- 002	12/11/2015	11/11/2015	10/11/2015	3,97	4,09	3,49	3,59	4,80	8,98	6,63	-0,531	0,00	294	24	274,592	72,983
	20155038- 002	09/11/2015	04/11/2015	03/11/2015	4,13	4,25	3,50	3,61	4,83	9,03	6,67	-0,536	0,00	275	16	275,119	82,583



	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
	20155365- 004	N.A.	19/11/2015	18/11/2015												330,794	36,050
	20155338- 004	N.A.	18/11/2015	17/11/2015	4,00	4,12	3,53	3,64	4,82	9,03	6,64	-0,533	0,00	289	14	330,794	36,050
	20155175- 004	12/11/2015	11/11/2015	10/11/2015	3,85	3,97	3,46	3,56	4,59	8,74	6,61	-0,514	1,15	247	12	336,930	52,790
	20155038- 004	09/11/2015	04/11/2015	03/11/2015	3,72	3,83	3,51	3,62	4,62	8,83	6,67	-0,519	0,19	368	87	345,762	68,724



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
	20155338- 006	N.A.	18/11/2015	16/11/2015	4,12	4,24	3,61	3,72	4,58	8,88	6,62	-0,525	0,00	435	41	(#) 583,972	18,465
	20155175- 006	12/11/2015	11/11/2015	09/11/2015	4,25	4,38	3,67	3,78	4,59	8,94	6,62	-0,530	0,00	731	26	(#) 598,482	13,804
	20155038- 006	09/11/2015	04/11/2015	02/11/2015	4,15	4,27	3,65	3,76	4,62	8,96	6,57	-0,532	0,00	824	18	(#) 561,001	13,869



	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
	20155365- 006	N.A.	19/11/2015	19/11/2015												230,907	22,342
	20155203- 002	17/11/2015	12/11/2015	12/11/2015	4,02	4,14	3,34	3,44	4,89	8,93	6,68	-0,532	0,00	307	19	241,060	22,170
	20155066- 002	10/11/2015	05/11/2015	05/11/2015	4,09	4,21	3,36	3,46	4,86	8,90	6,66	-0,532	0,00	238	22	214,029	21,864



)PU119 ESARC	Produtton S-LATT OGIRO 1 otte 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 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
	20155365- 005	N.A.	19/11/2015	19/11/2015													206,914	16,979
	20155203- 001	17/11/2015	12/11/2015	12/11/2015	4,05	4,17	3,33	3,43	4,88	8,90	6,69	-0,530	0,00	313	26	assenti	210,456	17,219
	20155066- 001	10/11/2015	05/11/2015	05/11/2015	4,13	4,25	3,37	3,47	4,87	8,93	6,65	-0,534	0,00	255	19	assenti	186,340	16,075



	527612 ROBER	Produtton 1-MAGN TO & Matte 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
	20155338- 005	N.A.	18/11/2015	16/11/2015	4,14	4,26	3,61	3,72	4,57	8,87	6,6	-0,525	0,00	448	51	assenti	(#) 573,505	19,126
	20155175- 005	12/11/2015	11/11/2015	09/11/2015	4,24	4,37	3,66	3,77	4,59	8,94	6,62	-0,530	0,00	716	29	assenti	(#) 585,431	13,914
	20155038- 005	09/11/2015	04/11/2015	02/11/2015	4,16	4,28	3,64	3,75	4,61	8,94	6,59	-0,531	0,00	800	16	assenti	(#) 551,417	13,853



A	5272115	Produtto 5-MORO 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
	20155338- 007	N.A.	18/11/2015	16/11/2015	3,79	3,90	3,37	3,47	4,96	9,02	6,64	-0,534	0,00	150	5	assenti	219,915	7,973
	20155175- 007	12/11/2015	11/11/2015	09/11/2015	3,70	3,81	3,31	3,41	4,95	8,95	6,62	-0,533	0,00	153	8	assenti	227,039	7,480
	20155038- 007	09/11/2015	04/11/2015	02/11/2015	3,69	3,80	3,36	3,46	5,00	9,05	6,65	-0,540	0,00	225	7	assenti	224,631	7,053



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
	20155365- 001	N.A.	19/11/2015	18/11/2015														267,379	37,372
	20155338- 001	N.A.	18/11/2015	17/11/2015	4,00	4,12	3,51	3,62	4,81	9,01	6,64	-0,533	0,00	285	22	assenti	27,8	267,379	37,372
	20155175- 001	12/11/2015	11/11/2015	10/11/2015	4,07	4,19	3,51	3,62	4,80	9,00	6,63	-0,532	0,00	337	56	assenti	28,6	265,114	39,035
	20155038- 001	09/11/2015	04/11/2015	03/11/2015	4,06	4,18	3,45	3,55	4,83	8,97	6,67	-0,534	0,00	283	12	assenti	31,2	262,349	37,500



	50102-7 USEPP	Produtto [RIONF] E GIOVA AZ.AGR atte BOV	I 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	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
	20155365- 003	N.A.	19/11/2015	18/11/2015													335,878	28,316
	20155338- 003	N.A.	18/11/2015	17/11/2015	4,00	4,12	3,44	3,54	4,63	8,76	6,64	-0,516	0,77	420	19	assenti	335,878	28,316
	20155175- 003	12/11/2015	11/11/2015	10/11/2015	3,81	3,92	3,45	3,55	4,57	8,72	6,64	-0,511	1,73	228	42	assenti	332,480	33,085
	20155038- 003	09/11/2015	04/11/2015	03/11/2015	3,73	3,84	3,54	3,65	4,65	8,88	6,67	-0,523	0,00	348	78	assenti	343,098	30,154