

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
	20170241- 009	N.A.	19/01/2017	18/01/2017	3,82	3,93	3,37	3,47	4,81	8,87	6,73	-0,526	0,00	333	69	293,975	28,975
	20170186- 002	19/01/2017	17/01/2017	16/01/2017	4,09	4,21	3,50	3,61	4,91	9,10	6,73	-0,533	0,00	363	20	285,448	23,325



	03-CIS′ STALL	Produtto FERNA A S.FOR atte BOV	MOLIN TUNA		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
	20170241- 002	N.A.	19/01/2017	17/01/2017	3,85	3,97	3,37	3,47	4,80	8,86	6,7	-0,522	0,00	294	4225	294,216	78,350
	20170103- 002	18/01/2017	11/01/2017	10/01/2017	3,86	3,98	3,57	3,68	4,89	9,14	6,73	-0,532	0,00	351	20	278,700	33,915
	20170030- 001	10/01/2017	04/01/2017	03/01/2017	3,67	3,78	3,58	3,69	4,85	9,12	6,74	-0,528	0,00	362	25	265,938	34,122



(CS037-CI MA	Produtto ISTERNA AGNATE atte BOV	A MOR ERRA	ONI	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
Codi		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
	20170103- 007	18/01/2017	11/01/2017	11/01/2017	3,94	4,06	3,42	3,52	4,87	8,98	6,77	-0,531	0,00	376	160	311,481	(#) 509,117



	CS823- FORTU	Produtto CISTER JNATO atte BOV	NA SA		Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	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
	20170103- 004	18/01/2017	11/01/2017	10/01/2017	3,84	3,96	3,59	3,70	4,85	9,13	6,74	-0,530	0,00	334	16	316,016	17,889



	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
	20170241- 004	N.A.	19/01/2017	17/01/2017	3,66	3,77	3,36	3,46	4,77	8,82	6,71	-0,520	0,00	231	3895	222,659	47,013
	20170030- 002	10/01/2017	04/01/2017	03/01/2017	3,75	3,86	3,34	3,44	4,73	8,76	6,74	-0,519	0,19	626	12	218,829	18,342



M	CS002 IOLINA	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	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
	20170241- 006	N.A.	19/01/2017	18/01/2017	3,87	3,99	3,37	3,47	4,82	8,87	6,73	-0,526	0,00	356	82	286,829	63,591



	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
	20170241- 008	N.A.	19/01/2017	19/01/2017	3,85	3,97	3,28	3,38	4,92	8,89	6,75	-0,523	0,00	334	28	257,374	23,590
	20170124- 002	18/01/2017	12/01/2017	12/01/2017	3,97	4,09	3,28	3,38	4,94	8,90	6,73	-0,528	0,00	289	60	256,985	20,525
	20170030- 004	10/01/2017	04/01/2017	03/01/2017	3,95	4,07	3,26	3,36	4,98	8,93	6,78	-0,529	0,00	295	52	254,554	16,999



	OPU119 PESARC	Produtton S-LATT OGIRO 1 otte BOV	EMARO 1-STAL		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
	20170241- 007	N.A.	19/01/2017	19/01/2017	3,99	4,11	3,31	3,41	4,96	8,96	6,78	-0,528	0,00	212	19	assenti	219,306	25,852
	20170124- 001	18/01/2017	12/01/2017	12/01/2017	3,95	4,07	3,28	3,38	4,96	8,93	6,79	-0,532	0,00	240	15		223,878	23,483
	20170030- 003	10/01/2017	04/01/2017	03/01/2017	3,83	3,94	3,30	3,40	5,00	8,99	6,78	-0,531	0,00	226	13		214,864	22,449



	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 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
010AN0 17	005			18/01/2017	3,92	4,04	3,20	3,30	4,68	8,57	6,72	-0,522	0,00	422	14	assenti	262,963	10,789
010AN0 17				11/01/2017	3,80	3,91	3,20	3,30	4,70	8,59	6,73	-0,528	0,00	338	8	assenti	245,782	11,326



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	4 001			16/01/2017	4,06	4,18	3,49	3,59	4,91	9,06	6,7	-0,535	0,00	380	14	assenti	268,642	22,378
038AN0 24	20170103- 006	18/01/2017	11/01/2017	11/01/2017	3,96	4,08	3,50	3,61	4,93	9,12	6,75	-0,532	0,00	305	50	assenti	255,726	20,385



S.I	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	ALLA OC. CC	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	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	Codice 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
046AN 23	23 001			17/01/2017	4,14	4,26	3,49	3,59	4,79	8,97	6,73	-0,524	0,00	302	21	assenti	275,076	23,847
046AN 23				10/01/2017	3,85	3,97	3,57	3,68	4,89	9,15	6,72	-0,533	0,00	333	22	assenti	259,277	21,442



	60102-7 HUSEP	Produtto: FRIONFI PE & C.A atte BOV	I 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	Codice 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
021AN0 15	5 003			17/01/2017	3,59	3,70	3,32	3,42	4,72	8,73	6,71	-0,518	0,38	107	1	assenti	180,179	9,889
021AN0 15				10/01/2017	3,44	3,54	3,28	3,38	4,74	8,71	6,73	-0,517	0,58	125	8	assenti	195,312	15,152