

	03-CIS' STALL	Produtto TERNA 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	Latte BOVINO 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	
	20175922- 002	N.A.	20/12/2017	19/12/2017	3,85	3,97	3,37	3,47	4,88	8,94	6,62	-0,531	0,00		181	369,972	37,164
	20175644- 002	13/12/2017	06/12/2017	05/12/2017	4,04	4,16	3,56	3,67	4,87	9,12	6,66	-0,528	0,00	451	33	375,181	28,950



CS	S037-CI M <i>A</i>	Produtto STERNA AGNATE atte BOV	A MORE	ONI	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
	20175954- 003	N.A.	21/12/2017	20/12/2017	4,07	4,19	3,56	3,67	4,80	9,05	6,67	-0,529	0,00	175	29	244,575	58,681
	20175793- 003	19/12/2017	12/12/2017	11/12/2017	4,03	4,15	3,56	3,67	4,89	9,14	6,69	-0,528	0,00	184	66	277,401	65,996
	20175644- 006	13/12/2017	06/12/2017	05/12/2017	3,91	4,03	3,53	3,64	4,88	9,09	6,69	-0,527	0,00	162	23	303,014	(#) 104,545



	CS00 MOLI	Produtto: 1-COOPI 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
	20175922- 004	N.A.	20/12/2017	19/12/2017	3,47	3,57	3,34	3,44	4,78	8,81	6,59	-0,522	0,00	34	28	134,920	25,630
	20175829- 004	19/12/2017	14/12/2017	12/12/2017	3,56	3,67	3,31	3,41	4,73	8,74	6,7	-0,519	0,19	46	21	151,341	25,141
	20175644- 004	13/12/2017	06/12/2017	05/12/2017	3,91	4,03	3,52	3,63	4,88	9,10	6,69	-0,527	0,00	149	22	147,573	25,428



	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	TEMAR 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	di Prova Accettazione 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
	20175955- 002	N.A.	21/12/2017	21/12/2017	3,97	4,09	3,41	3,51	4,90	9,00	6,67	-0,528	0,00	184	18	171,562	15,181
	20175922- 005	N.A.	20/12/2017	20/12/2017	3,79	3,90	3,41	3,51	4,90	9,00	6,63	-0,528	0,00	180	20	170,564	14,816
	20175829- 006	19/12/2017	14/12/2017	14/12/2017	3,90	4,02	3,37	3,47	4,85	8,92	6,69	-0,527	0,00	234	23	173,108	13,932
	20175701- 002	13/12/2017	07/12/2017	07/12/2017	3,92	4,04	3,40	3,50	4,82	8,90	6,64	-0,522	0,00	143	12	171,554	12,695



)PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO atte BOV	EMAR 1-STAL	CHE LA	Ricerca sostanze inibenti	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			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	
	20175955- 001	N.A.	21/12/2017	21/12/2017		3,90	4,02	3,43	3,53	4,92	9,04	6,67	-0,531	0,00	175	12	142,714	13,879
	20175829- 005	19/12/2017	14/12/2017	14/12/2017	assenti	3,85	3,97	3,40	3,50	4,89	8,98	6,69	-0,530	0,00	225	16	137,504	13,879
	20175701- 001	13/12/2017	07/12/2017	07/12/2017		3,96	4,08	3,41	3,51	4,85	8,95	6,66	-0,525	0,00	153	13	132,484	13,156



	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 inibenti	Media Cellule Trimestre Precendente	Media Carica Batterica Totale Bimestre Precedente
Codice ASL	dice 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
010AN0 17	001			20/12/2017	4,06	4,18	3,60	3,71	4,75	9,03	6,65	-0,527	0,00	141	12	assenti	239,724	23,537
010AN0 17	20175793- 001	19/12/2017	12/12/2017	11/12/2017	3,97	4,09	3,50	3,61	4,68	8,87	6,67	-0,522	0,00	244	31	assenti	284,020	28,277



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			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	20175954- 002	N.A.	21/12/2017	20/12/2017	4,14	4,26	3,57	3,68	4,92	9,18	6,65	-0,533	0,00	200	41	assenti	257,999	29,525
038AN0 24	20175793- 002	19/12/2017	12/12/2017	11/12/2017	4,01	4,13	3,56	3,67	4,89	9,14	6,69	-0,529	0,00	174	28	assenti	291,683	27,367
038AN0 24	20175644- 005	13/12/2017	06/12/2017	05/12/2017	3,96	4,08	3,58	3,69	4,92	9,19	6,7	-0,530	0,00	193	46	assenti	313,223	23,762



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					% 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	001				3,70	3,81	3,32	3,42	4,92	8,93	6,6	-0,533	0,00	249	9	assenti	255,416	17,303
046AN 23	20175644- 001	13/12/2017	06/12/2017	05/12/2017	3,65	3,76	3,56	3,67	4,90	9,14	6,66	-0,530	0,00	249	21	assenti	255,157	20,135



	60102-7 IUSEP	Produtton 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	%		UFCx1 000/m L		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
021AN0 15	20175922- 003	N.A.	20/12/2017	19/12/2017	3,66	3,77	3,32	3,42	4,80	8,81	6,59	-0,526	0,00	35	7	assenti	85,165	11,457
021AN0 15	20175829- 003	19/12/2017	14/12/2017	12/12/2017	3,50	3,61	3,32	3,42	4,74	8,75	6,69	-0,521	0,00	46	8	assenti	92,336	13,283
021AN0 15	20175644- 003	13/12/2017	06/12/2017	05/12/2017	3,69	3,80	3,40	3,50	4,80	8,89	6,68	-0,522	0,00	50	6	assenti	89,891	14,212