

	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	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
	20191664- 002	N.A.	11/04/2019	09/04/2019	3,73	3,84	3,41	3,51	4,70	8,80	6,71	-0,526	0,00	465	20	(#) 584,764	21,206
	20191542- 002	09/04/2019	04/04/2019	02/04/2019	3,75	3,86	3,49	3,59	4,73	8,91	6,66	-0,531	0,00	732	17	(#) 597,075	25,330



CS	S037-CI M <i>A</i>	Produtto STERNA GNATE 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
	20191664- 006	N.A.	11/04/2019	10/04/2019	3,17	3,27	3,63	3,74	4,74	9,07	6,73	-0,529	0,00	952	51	(#) 429,927	36,964
	20191608- 002	N.A.	09/04/2019	08/04/2019	3,79	3,90	3,47	3,57	4,71	8,87	6,69	-0,528	0,00	646	91	(#) 406,195	40,365
	20191542- 007	09/04/2019	04/04/2019	02/04/2019	3,71	3,82	3,56	3,67	4,76	9,01	6,68	-0,531	0,00	417	81	391,953	36,879



	CS00 MOLI	Produtto: 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT TRIONF		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	Latte BOVINO Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Prelie		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	
	20191664- 004	N.A.	11/04/2019	09/04/2019	3,79	3,90	3,47	3,57	4,75	8,91	6,73	-0,529	0,00	636	22	(#) 528,192	24,210
	20191542- 004	09/04/2019	04/04/2019	02/04/2019	3,78	3,89	3,43	3,53	4,72	8,84	6,68	-0,528	0,00	621	17	(#) 519,348	29,760



	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
	20191664- 008	N.A.	11/04/2019	10/04/2019	3,61	3,72	3,16	3,25	4,80	8,65	6,73	-0,521	0,00	175	16	199,222	14,396
	20191542- 009	09/04/2019	04/04/2019	03/04/2019	3,49	3,59	3,19	3,29	4,84	8,72	6,7	-0,525	0,00	156	5	201,822	13,328



)PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO 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
	20191664- 007	N.A.	11/04/2019	10/04/2019	3,56	3,67	3,15	3,24	4,82	8,66	6,71	-0,517	0,58	82	5		188,578	11,155
	20191671- 004	15/04/2019	11/04/2019	10/04/2019												assenti	188,578	11,155
	20191542- 008	09/04/2019	04/04/2019	03/04/2019	3,29	3,39	3,18	3,28	4,81	8,68	6,68	-0,529	0,00	159	10		203,409	11,384



	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	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	20191664- 005	N.A.	11/04/2019	10/04/2019	4,36	4,49	3,14	3,23	4,41	8,23	6,72	-0,519	0,19	272	14		203,994	35,324
010AN0 17	20191671- 003	15/04/2019	11/04/2019	10/04/2019												assenti	203,994	35,324
010AN0 17	20191542- 005	09/04/2019	04/04/2019	02/04/2019	3,76	3,87	3,32	3,42	4,60	8,61	6,69	-0,523	0,00	180	13		198,209	39,656



A5	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
038AN0 24	20191608- 001	N.A.	09/04/2019	08/04/2019	4,06	4,18	3,66	3,77	4,82	9,17	6,7	-0,538	0,00	248	13		305,094	9,332
038AN0 24	20191624- 001	15/04/2019	09/04/2019	08/04/2019												assenti	305,094	9,332
038AN0 24	20191542- 006	09/04/2019	04/04/2019	02/04/2019	4,20	4,33	3,72	3,83	4,82	9,23	6,69	-0,536	0,00	366	8		310,895	8,994



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	Urea	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	mg/10 0mL		cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
046AN 23	20191664- 001	N.A.	11/04/2019	09/04/2019	3,39	3,49	3,43	3,53	4,72	8,84	6,72	-0,519	0,19	210	12	27,4		208,606	11,258
046AN 23	20191671- 001	15/04/2019	11/04/2019	09/04/2019													assenti	208,606	11,258
046AN 23	20191542- 001	09/04/2019	04/04/2019	02/04/2019	3,43	3,53	3,47	3,57	4,76	8,93	6,66	-0,523	0,00	216	6	28,2		208,480	13,583



	60102-7 AZ.AG	Produtto TRIONFI ANTONI R.SOC.A	I HONC IO AGR.SR		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	20191664- 003	N.A.	11/04/2019	09/04/2019	3,82	3,93	3,30	3,40	4,64	8,64	6,68	-0,520	0,00	92	38		135,645	22,846
021AN0 15	20191671- 002	15/04/2019	11/04/2019	09/04/2019												assenti	135,645	22,846
021AN0 15	20191542- 003	09/04/2019	04/04/2019	02/04/2019	3,56	3,67	3,21	3,31	4,66	8,56	6,64	-0,523	0,00	204	19		140,518	22,254