

	03-CIS' STALL	Produtto FERNA 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			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	
	20185445- 002	N.A.	15/11/2018	13/11/2018	3,84	3,96	3,51	3,62	4,66	8,85	6,66	-0,525	0,00	617	38	(#) 600,746	37,983
	20185269- 002	12/11/2018	07/11/2018	06/11/2018	3,91	4,03	3,47	3,57	4,61	8,77	6,67	-0,523	0,00	568	33	(#) 605,05	42,866



(					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		Latte BOVINO  Campione Data Rapporto Data Da		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
	20185445- 008	N.A.	15/11/2018	14/11/2018	3,80	3,91	3,31	3,41	4,69	8,69	6,68	-0,525	0,00	241	63	(#) 429,457	63,182



	CS00 MOLI	Produtto 1-COOP NARI1 7 atte BOV	ERLAT ΓRIONF		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
	20185445- 004	N.A.	15/11/2018	13/11/2018	3,86	3,98	3,42	3,52	4,67	8,78	6,68	-0,525	0,00	441	46	(#) 410,856	50,704
	20185269- 004	12/11/2018	07/11/2018	06/11/2018	3,92	4,04	3,47	3,57	4,61	8,77	6,65	-0,523	0,00	569	34	(#) 409,992	55,588



	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	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	
	20185445- 006	N.A.	15/11/2018	14/11/2018	3,40	3,50	3,10	3,19	4,42	8,20	6,64	-0,519	0,19	470	1630	226,227	21,983
	20185269- 006	12/11/2018	07/11/2018	07/11/2018	3,80	3,91	3,07	3,16	4,69	8,45	6,69	-0,522	0,00	165	9	221,153	12,516



	)PU119 ESARC	Produtto S-LATT OGIRO atte BOV	EMAR(	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	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
	20185445- 005	N.A.	15/11/2018	14/11/2018		3,74	3,85	3,20	3,30	4,75	8,64	6,67	-0,528	0,00	235	8	206,592	6,735
	20185269- 005	12/11/2018	07/11/2018	07/11/2018		3,80	3,91	3,11	3,20	4,76	8,56	6,68	-0,529	0,00	182	5	210,017	6,978
	20185282- 005	12/11/2018	07/11/2018	07/11/2018	assenti												210,017	6,978



	527612 ROBER	Produtto 1-MAGN RTO & M atte 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
010AN0 17	20185282- 003	12/11/2018	07/11/2018	05/11/2018												assenti	254,630	32,675
010AN0 17	20185228- 001	12/11/2018	06/11/2018	05/11/2018	3,80	3,91	3,15	3,24	4,44	8,27	6,63	-0,520	0,00	163	1129		254,630	32,675



A5	5272115	Produtto: 5-MORO AZ.AGI atte BOV	NI CEI R.	LSO	Ricerca sostanze inibenti	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
038AN0 24	20185445- 007	N.A.	15/11/2018	14/11/2018		3,88	4,00	3,51	3,62	4,75	8,95	6,67	-0,531	0,00	316	12	(#) 442,165	11,010
038AN0 24	20185282- 004	12/11/2018	07/11/2018	05/11/2018	assenti												(#) 468,102	10,664
038AN0 24	20185228- 002	12/11/2018	06/11/2018	05/11/2018		3,88	4,00	3,57	3,68	4,76	9,02	6,67	-0,530	0,00	356	39	(#) 468,102	10,664



S.F	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	CALLA OC. CC	OOP.	Ricerca sostanze inibenti	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	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	20185445- 001	N.A.	15/11/2018	13/11/2018		3,62	3,73	3,37	3,47	4,70	8,76	6,69	-0,522	0,00	311	12	22,9	244,039	12,299
046AN 23	20185269- 001	12/11/2018	07/11/2018	06/11/2018		3,58	3,69	3,43	3,53	4,67	8,78	6,67	-0,521	0,00	272	13	25,6	241,181	12,332
046AN 23	20185282- 001	12/11/2018	07/11/2018	06/11/2018	assenti													241,181	12,332



A526 G	50102-7 IUSEP	Produtto TRIONFI PE & C.A atte BOV	HONC Az.Agr.	ORATI S.S.	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	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	20185445- 003	N.A.	15/11/2018	13/11/2018		3,73	3,84	3,38	3,48	4,60	8,67	6,67	-0,524	0,00	530	11	213,524	14,702
021AN0 15	20185269- 003	12/11/2018	07/11/2018	06/11/2018		3,83	3,94	3,21	3,31	4,52	8,42	6,67	-0,510	1,92	180	11	201,092	16,873
021AN0 15	20185282- 002	12/11/2018	07/11/2018	06/11/2018	assenti												201,092	16,873