

	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
	20185622- 002	04/12/2018	28/11/2018	27/11/2018	3,75	3,86	3,54	3,65	4,69	8,92	6,66	-0,532	0,00	645	70	(#) 608,582	42,803
	20185445- 002	19/11/2018	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



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
	20185710- 003	04/12/2018	29/11/2018	28/11/2018	3,98	4,10	3,51	3,62	4,68	8,88	6,66	-0,530	0,00	621	399	(#) 441,971	94,296
	20185622- 008	04/12/2018	28/11/2018	26/11/2018	3,70	3,81	3,55	3,66	4,71	8,95	6,61	-0,534	0,00	366	61	(#) 419,182	76,736
	20185445- 008	19/11/2018	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-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
	20185622- 004	04/12/2018	28/11/2018	27/11/2018	3,29	3,39	3,43	3,53	4,62	8,75	6,63	-0,526	0,00	198	24	381,696	39,028
	20185445- 004	19/11/2018	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	TEMAR CISTE		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
	20185710- 002	04/12/2018	29/11/2018	29/11/2018	3,69	3,80	3,24	3,34	4,80	8,72	6,69	-0,531	0,00	219	9	232,472	20,681
	20185622- 006	04/12/2018	28/11/2018	28/11/2018	3,80	3,91	3,20	3,30	4,77	8,66	6,66	-0,531	0,00	287	12	230,406	23,291
	20185445- 006	19/11/2018	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 GIRO atte BOV	EMARO 1-STAL	CHE LA	Ricerca sostanze inibenti	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
	20185622- 005	04/12/2018	28/11/2018	28/11/2018		3,71	3,82	3,22	3,32	4,78	8,69	6,7	-0,531	0,00	258	9	210,200	6,990
	20185445- 005	19/11/2018	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	Produtton 1-MAGN TO & Matte BOV	NATER IASSIM	RA IO	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
010AN0 17	20185710- 001	04/12/2018	29/11/2018	28/11/2018		3,62	3,73	3,35	3,45	4,48	8,52	6,65	-0,526	0,00	133	10	234,300	39,142
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.	_SO	Ricerca sostanze inibenti	Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	рН	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Carica Batterica Totale	Cellule somatiche	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 x 1000/ mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
038AN0 24	20185670- 001	04/12/2018	29/11/2018	29/11/2018												264	(#) 400,274	12,036
038AN0 24	20185622- 007	04/12/2018	28/11/2018	26/11/2018		4,13	4,25	3,56	3,67	4,77	9,02	6,68	-0,535	0,00	20	221	(#) 415,506	12,036
038AN0 24	20185445- 007	19/11/2018	15/11/2018	14/11/2018		3,88	4,00	3,51	3,62	4,75	8,95	6,67	-0,531	0,00	12	316	(#) 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	39	356	(#) 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	20185622- 001	04/12/2018	28/11/2018	27/11/2018		3,66	3,77	3,37	3,47	4,75	8,82	6,69	-0,529	0,00	234	12	26,6	237,510	12,332
046AN 23	20185445- 001	19/11/2018	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



	di Prova Accettazione Pre 20185622- 003				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 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		04/12/2018	28/11/2018	27/11/2018		3,84	3,96	3,41	3,51	4,61	8,71	6,68	-0,526	0,00	249	11	213,790	13,828
021AN0 15	20185445- 003	19/11/2018	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