

С	S035-C MAR	Produtto ISTERN CHE - M tte BOV	IA LAT		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	ce Campione Data Rapporto di Prova Accettazione Preliev		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	
	20154234- 008	N.A.	16/09/2015	14/09/2015	3,37	3,47	3,17	3,27	4,95	8,80	6,61	-0,531	0,00	354	3	223,543	7,002
	20154123- 006	14/09/2015	09/09/2015	07/09/2015	3,51	3,62	3,00	3,09	4,97	8,66	6,63	-0,529	0,00	279	6	213,500	8,168
	20154018- 005	08/09/2015	03/09/2015	02/09/2015	3,40	3,50	2,99	3,08	5,03	8,71	6,69	-0,530	0,00	180	17	207,246	8,453
	20154011- 004	07/09/2015	02/09/2015	31/08/2015	3,30	3,40	3,01	3,10	5,02	8,71	6,66	-0,531	0,00	163	3	210,930	7,746



	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	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
	20154234- 002	N.A.	16/09/2015	15/09/2015	3,75	3,86	3,47	3,57	4,82	8,98	6,63	-0,534	0,00	222	52	274,832	57,310
	20154018- 002	08/09/2015	03/09/2015	01/09/2015	3,68	3,79	3,38	3,48	4,83	8,90	6,68	-0,529	0,00	391	57	275,115	49,970



	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
	20154234- 004	N.A.	16/09/2015	15/09/2015	3,55	3,66	3,34	3,44	4,55	8,58	6,61	-0,518	0,38	633	296	359,781	90,259
	20154123- 002	14/09/2015	09/09/2015	08/09/2015	3,56	3,67	3,26	3,36	4,58	8,54	6,6	-0,516	0,77	300	99	333,702	75,238
	20154018- 004	08/09/2015	03/09/2015	01/09/2015	3,53	3,64	3,12	3,21	4,55	8,35	6,66	-0,507	2,50	368	207	336,676	65,584



M	CS002 OLINA	Produtto 2-COOP RI-MAC atte BOV	ERLAT SNATE		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
	20154234- 006	N.A.	16/09/2015	14/09/2015	3,53	3,64	3,60	3,71	4,60	8,88	6,61	-0,524	0,00	340	4	321,702	16,136
	20154123- 004	14/09/2015	09/09/2015	07/09/2015	3,60	3,71	3,45	3,55	4,69	8,82	6,61	-0,525	0,00	345	27	317,557	19,186
	20154011- 002	07/09/2015	02/09/2015	31/08/2015	3,59	3,70	3,39	3,49	4,72	8,80	6,63	-0,527	0,00	247	7	309,250	17,181



Committente: LATTE MARCHE-3VALLI

	PU1190 ESARO	Produtto CS-LAT GIRO 1- atte BOV	ΓEMAR ·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
	20154176- 002	14/09/2015	10/09/2015	10/09/2015	3,23	3,33	3,10	3,19	4,93	8,72	6,61	-0,528	0,00	201	17	246,238	32,266
	20154047- 002	08/09/2015	03/09/2015	03/09/2015	3,33	3,43	3,03	3,12	4,89	8,60	6,7	-0,524	0,00	250	14	260,790	34,401

Il presente report in forma semplificata è ad esclusivo uso e diffusione all'interno dell'azienda



17/09/2015

CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE - Laboratorio di Analisi Via Roncaglia, 20 - 60035 Jesi (AN) Tel: 0718081 Fax: 0731221084 email: laborjesi@assam.marche.it Internet: www.assam.marche.it

	OPU119 PESARC	Produtto S-LATT GIRO (atte BOV	EMARO 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	ASL 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
	20154176- 001 14/09/2015 10/09/2015 10/09/20				3,16	3,25	3,07	3,16	4,90	8,67	6,65	-0,524	0,00	197	15	assenti	214,102	31,343
	20154047- 001	08/09/2015	03/09/2015	03/09/2015	3,31	3,41	2,98	3,07	4,84	8,50	6,72	-0,518	0,38	253	14	assenti	225,606	33,740



	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	dice 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
	20154234- 005	N.A.	16/09/2015	14/09/2015	3,57	3,68	3,60	3,71	4,61	8,89	6,6	-0,525	0,00	351	4	assenti	321,091	11,574
	20154123- 003	14/09/2015	09/09/2015	07/09/2015	3,61	3,72	3,44	3,54	4,69	8,82	6,6	-0,525	0,00	361	28	assenti	312,858	13,592
	20154011- 001	07/09/2015	02/09/2015	31/08/2015	3,59	3,70	3,40	3,50	4,72	8,81	6,61	-0,527	0,00	225	7	assenti	304,417	12,371



A	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	dice 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
	20154234- 007	N.A.	16/09/2015	14/09/2015	3,39	3,49	3,16	3,25	4,94	8,79	6,63	-0,531	0,00	353	3	assenti	217,887	6,378
	20154123- 005	14/09/2015	09/09/2015	07/09/2015	3,49	3,59	3,02	3,11	5,01	8,72	6,61	-0,533	0,00	265	5	assenti	205,135	7,009
	20154011- 003	07/09/2015	02/09/2015	31/08/2015	3,28	3,38	3,01	3,10	5,02	8,71	6,67	-0,531	0,00	160	5	assenti	197,766	7,355



S.I	A521 FORTU	Produtto 4105-ST NATO S a.r.l. atte BOV	ALLA 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	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
	20154234- N.A. 16/09/2015 15/09/201 001				3,73	3,84	3,47	3,57	4,86	9,02	6,6	-0,538	0,00	185	34	assenti	254,474	37,330
	20154018- 001	08/09/2015	03/09/2015	01/09/2015	3,59	3,70	3,35	3,45	4,87	8,92	6,69	-0,529	0,00	234	101	assenti	258,859	31,895



_	50102-7 USEPP	Produtto TRIONFI E GIOVA AZ.AGR atte BOV	HONC ANNA (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				% 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
	20154234- 003	N.A.	16/09/2015	15/09/2015	3,40	3,50	3,36	3,46	4,59	8,65	6,6	-0,522	0,00	582	66	assenti	333,889	40,140
	20154123- 001	14/09/2015	09/09/2015	08/09/2015	3,56	3,67	3,27	3,37	4,60	8,56	6,59	-0,518	0,38	299	20	assenti	312,876	35,897
	20154018- 003	08/09/2015	03/09/2015	01/09/2015	3,55	3,66	3,16	3,25	4,62	8,48	6,64	-0,516	0,77	358	31	assenti	314,062	36,912