

Committente: COOPERLAT SOC.COOP.AGR.LA

Produttore: CS351-PRINZI2-CISTERNA DI PRINZIO 2 Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crisoscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche Totali	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precedente	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
	20160795- 006	N.A.	16/02/2016	15/02/2016	3,47	3,57	3,12	3,21	4,77	8,58	6,65	-0,526	0,00	486	319	(#) 467,986	(#) 260,507
	20160616- 006	16/02/2016	09/02/2016	08/02/2016	3,69	3,80	3,13	3,22	4,74	8,57	6,63	-0,527	0,00	354	326	(#) 466,649	(#) 254,162
	20160495- 006	05/02/2016	03/02/2016	01/02/2016	3,69	3,80	3,18	3,28	4,69	8,57	6,7	-0,523	0,00	558	440	(#) 485,435	(#) 238,827

22/02/2016

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Parametro Fuori limite ai sensi del Reg. CE 853/2004.

Pagina n.1 di 23

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

Committente: COOPERLAT SOC.COOP.AGR.LA

Produttore: CS351-PRINZI3-CISTERNA DI PRINZIO 3 Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche Totali	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precedente	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
	20160795- 007	N.A.	16/02/2016	15/02/2016	3,62	3,73	3,33	3,43	4,65	8,66	6,64	-0,520	0,00	714	1079	(#) 548,689	(#) 353,899
	20160616- 007	16/02/2016	09/02/2016	08/02/2016	3,65	3,76	3,24	3,34	4,67	8,61	6,59	-0,523	0,00	647	392	(#) 531,754	(#) 315,427
	20160495- 007	05/02/2016	03/02/2016	01/02/2016	3,65	3,76	3,22	3,32	4,68	8,59	6,67	-0,522	0,00	590	1544	(#) 511,244	(#) 306,974

22/02/2016

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.
Parametro Fuori limite ai sensi del Reg. CE 853/2004.

Pagina n.2 di 23

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

Committente: COOPERLAT SOC.COOP.AGR.LA

Produttore: CS351-PRINZI4-CISTERNA DI PRINZIO 4 Latte BOVINO					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 Precedente	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
	20160495- 008	05/02/2016	03/02/2016	01/02/2016	3,74	3,85	3,14	3,23	4,69	8,51	6,68	-0,525	0,00	373	1531	(#) 508,314	(#) 987,327

22/02/2016

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.
Parametro Fuori limite ai sensi del Reg. CE 853/2004.

Pagina n.3 di 23

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

Committente: COOPERLAT SOC.COOP.AGR.LA

Produttore: CS351-PIACENTINI1- CISTERNA PIACENTINI 1 Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule Batteriche Totali	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20160795-003	N.A.	16/02/2016	16/02/2016	3,70	3,81	3,06	3,15	4,76	8,51	6,7	-0,537	0,00	284	11	196,079	17,180
	20160616-003	16/02/2016	09/02/2016	09/02/2016	3,81	3,92	3,02	3,11	4,76	8,47	6,69	-0,538	0,00	219	14	190,958	21,533
	20160495-003	05/02/2016	03/02/2016	02/02/2016	3,82	3,93	3,78	3,89	4,64	9,11	6,57	-0,530	0,00	94	6	188,956	22,724

22/02/2016

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.
Parametro Fuori limite ai sensi del Reg. CE 853/2004.

Pagina n.9 di 23

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

Committente: COOPERLAT SOC.COOP.AGR.LA

Produttore: CS351-PIACENTINI2- CISTERNA PIACENTINI 2 Latte BOVINO					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 Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20160795-004	N.A.	16/02/2016	16/02/2016	3,50	3,61	3,14	3,23	4,61	8,44	6,63	-0,522	0,00	414	80	221,827	26,517
	20160616-004	16/02/2016	09/02/2016	09/02/2016	3,57	3,68	3,10	3,19	4,68	8,46	6,61	-0,525	0,00	338	20	208,509	24,685
	20160495-004	05/02/2016	03/02/2016	02/02/2016	3,80	3,91	3,77	3,88	4,64	9,10	6,57	-0,530	0,00	93	5	200,903	25,343

22/02/2016

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.
Parametro Fuori limite ai sensi del Reg. CE 853/2004.

Pagina n.10 di 23

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

Committente: COOPERLAT SOC.COOP.AGR.LA

Produttore: CS351-PIACENTINI3- CISTERNA PIACENTINI 3 Latte BOVINO					Grasso	Grasso (per calcolo)	Proteine	Proteine (per calcolo)	Lattosio	Residuo secco magro	pH	Indice Crioscopico	Contenuto in acqua aggiunta	Cellule somatiche Totali	Carica Batterica Totale	Media Cellule Trimestre Precedente	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
	20160795- 005	N.A.	16/02/2016	16/02/2016	3,51	3,62	3,13	3,22	4,60	8,42	6,64	-0,520	0,00	422	67	247,536	32,309
	20160616- 005	16/02/2016	09/02/2016	09/02/2016	3,57	3,68	3,10	3,19	4,68	8,46	6,63	-0,527	0,00	339	18	238,282	30,154
	20160495- 005	05/02/2016	03/02/2016	02/02/2016	3,88	4,00	3,97	4,09	4,64	9,30	6,59	-0,535	0,00	133	6	231,907	32,163

22/02/2016

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.
Parametro Fuori limite ai sensi del Reg. CE 853/2004.

Pagina n.11 di 23

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

Committente: COOPERLAT SOC.COOP.AGR.LA

Produttore: CS351-SURIANI1-CISTERNA SURIANI 1 Latte BOVINO					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 Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20160795-001	N.A.	16/02/2016	16/02/2016	3,99	4,11	3,33	3,43	4,74	8,76	6,66	-0,524	0,00	245	12	354,833	59,162
	20160616-001	16/02/2016	09/02/2016	08/02/2016	3,96	4,08	3,34	3,44	4,76	8,80	6,6	-0,526	0,00	207	9	345,614	89,176
	20160495-001	05/02/2016	03/02/2016	02/02/2016	3,71	3,82	3,30	3,40	4,77	8,76	6,67	-0,524	0,00	331	15	352,142	(#) 118,782

22/02/2016

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.
 # Parametro Fuori limite ai sensi del Reg. CE 853/2004.

Pagina n.17 di 23

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

Committente: COOPERLAT SOC.COOP.AGR.LA

Produttore: CS351-SURIANI2-CISTERNA SURIANI 2 Latte BOVINO					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 Precedente	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	UFCx1000/mL	cell/mL x 1000	UFC/mL x 1000
	20160795-002	N.A.	16/02/2016	16/02/2016	3,91	4,03	3,32	3,42	4,75	8,76	6,66	-0,524	0,00	223	21	356,033	38,463
	20160616-002	16/02/2016	09/02/2016	08/02/2016	3,91	4,03	3,34	3,44	4,77	8,80	6,61	-0,527	0,00	199	16	350,363	51,685
	20160495-002	05/02/2016	03/02/2016	02/02/2016	3,90	4,02	3,32	3,42	4,75	8,76	6,68	-0,523	0,00	323	14	382,464	59,844

22/02/2016

N.A. = campioni privi di Data Rapporto di Prova da considerarsi non ancora definitivi.

Parametro Fuori limite ai sensi del Reg. CE 853/2004.

Pagina n.18 di 23

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