## CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE



Laboratorio iscritto al n.30 Elenco Regionale autocontrollo

Via Roncaglia, 20 60035 Jesi (AN) Tel. 071-8081 Fax: 0731-221084 e-mail: laboriesi@assam.marche.it Internet: www.assam.marche.it





LAB Nº 1239

Rapporto di prova n°:

20185381-001

del:

19-nov-18

Descrizione:

Latte crudo bovino

Data Prelievo:

13-nov-18

Accettazione:

20185381

Data Arrivo Camp.:

13-nov-18

Data Inizio Prova:

14-nov-18

Data Fine Prova:

14-nov-18

Spettabile:

**LATTE MARCHE - MONTEFELTRO** 

**VIA SANDRO TOTTI 7** 

**60131 ANCONA (AN)** 

Produttore:

F.LLI LONDEI SOC.AGR.S.S.

**VIA MONTEROSA, 10** 61020 PETRIANO PU

Trasporto a cura di: FRANCESCO CAVERNI

Prova	U.M.	Risultato
Grasso	% p/p	3.74
Grasso (per calcolo)	% p/V	3.85
Proteine	% p/p	3,26
Proteine (per calcolo)	% p/V	3.36
Lattosio	% p/p	4,78
* Residuo secco magro	%	8,74
* pH	unità pH	6,7
* Indice Crioscopico	°C	-0,529
* Contenuto in acqua aggiunta	%	0,00
Cellule somatiche	cell x 1000/mL	204
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	44

FALCIONI

Metodo

ISO 9622/IDF 141:2013 ISO 9622/IDF 141:2013

ISO 9622/IDF 141:2013

ISO 9622/IDF 141:2013 ISO 9622/IDF 141:2013

PP027Rev.0 Metodo interno FT-IR

PP027Rev.0 Metodo interno FT-IR

PP027Rev.0 Metodo interno FT-IR

PP027Rev.0 Metodo interno FT-IR

UNI EN ISO 13366-2:2007

PP023Rev.5 2018 Metodo interno BSC



## **LEGENDA**

SB = Prova in subappalto p/p = peso su peso

U.M. = Unità di Misura p/V = peso su Volume U.F.C. = Unità Formanti Colonie PP = Procedura di Prova

s.s.= su sostanza secca U.C. = Unità Campionaria

(\*) = Prova non accreditata da ACCREDIA.

Il campionamento viene effettuato dal cliente e non è oggetto di accreditamento di ACCREDIA. I campioni deperibili dopo l'analisi vengono smaltiti.

Per le prove microbiologiche la conta è eseguita su piastra singola come da UNI EN ISO 7218: 2013.

L'incertezza di misura è espressa come incertezza estesa con k=2 e un livello di fiducia del 95%.

Il presente rapporto di prova si riferisce al campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del laboratorio.

Tutta la documentazione relativa al risultato della prova è conservata per 48 mesi presso il laboratorio ed è a disposizione del cliente.

20 NOV. 2018/235

PG12 - M01 Rev 5 2012 Pagina 1\1

## CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE



Laboratorio iscritto al n.30 Elenco Regionale autocontrollo

Via Roncaglia, 20 60035 Jesi (AN) Tel. 071-8081 Fax: 0731-221084 e-mail: laborjesi@assam.marche.it Internet: www.assam.marche.it





LAB Nº 1239

Rapporto di prova n°:

20185381-002

del:

19-nov-18

Descrizione:

Latte crudo bovino

Data Prelievo:

13-nov-18

Accettazione:

20185381

Data Arrivo Camp.:

13-nov-18

Data Inizio Prova: 14-nov-18

Data Fine Prova: 14-nov-18 Spettabile:

**LATTE MARCHE - MONTEFELTRO** 

**VIA SANDRO TOTTI 7 60131 ANCONA (AN)** 

Produttore:

**CISTERNA LATTE MARCHE MONTEFELTRO** 

**NON SPECIFICATO NON SPECIFICATO** 

Trasporto a cura di: FRANCESCO CAVERNI

Prova	U.M.	Risultato
Grasso	% p/p	3,71
Grasso (per calcolo)	% p/V	3,82
Proteine	% p/p	3,26
Proteine (per calcolo)	% p/V	3,36
Lattosio	% p/p	4,77
* Residuo secco magro	%	8,72
* pH	unità pH	6,69
* Indice Crioscopico	°C	-0,529
* Contenuto in acqua aggiunta	%	0,00
Cellule somatiche	cell x 1000/mL	220
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	14

Responsabile i di Settore

Metodo

ISO 9622/IDF 141:2013 ISO 9622/IDF 141:2013 ISO 9622/IDF 141:2013 ISO 9622/IDF 141:2013

ISO 9622/IDF 141:2013

PP027Rev.0 Metodo interno FT-IR PP027Rev.0 Metodo interno FT-IR

PP027Rev.0 Metodo interno FT-IR PP027Rev.0 Metodo interno FT-IR

UNI EN ISO 13366-2:2007

PP023Rev.5 2018 Metodo interno BSC



## **LEGENDA**

SB = Prova in subappalto p/p = peso su peso

U.M. = Unità di Misura p/V = peso su Volume U.F.C. = Unità Formanti Colonie PP = Procedura di Prova

s.s.= su sostanza secca U.C. = Unità Campionaria

NOTE (\*) = Prova non accreditata da ACCREDIA.

Il campionamento viene effettuato dal cliente e non è oggetto di accreditamento di ACCREDIA. I campioni deperibili dopo l'analisi vengono smaltiti.

Per le prove microbiologiche la conta è eseguita su piastra singola come da UNI EN ISO 7218: 2013.

L'incertezza di misura è espressa come incertezza estesa con k=2 e un livello di fiducia del 95%.

Il presente rapporto di prova si riferisce al campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del

Tutta la documentazione relativa al risultato della prova è conservata per 48 mesi presso il laboratorio ed è a disposizione del cliente.

2 0 NOV. 2018 /835

Pagina 1\1 PG12 - M01 Rev 5 2012