## 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 L

Rapporto di prova nº:

20191143-001

del:

18-mar-19

Descrizione:

Latte crudo bovino

Data Prelievo:

12-mar-19

Accettazione:

20191143

Data Arrivo Camp.:

12-mar-19

Data Inizio Prova:

13-mar-19

Data Fine Prova:

13-mar-19

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	Metodo
Grasso	% p/p	3,80	ISO 9622/IDF 141:2013
Grasso (per calcolo)	% p/V	3,91	ISO 9622/IDF 141:2013
Proteine	% p/p	3,27	ISO 9622/IDF 141:2013
Proteine (per calcolo)	% p/V	3,37	ISO 9622/IDF 141:2013
Lattosio	% p/p	4,83	ISO 9622/IDF 141:2013
* Residuo secco magro	%	8,80	PP027Rev.0 Metodo interno FT-IR
* pH	unità pH	6,72	PP027Rev.0 Metodo interno FT-IR
* Indice Crioscopico	°C	-0,531	PP027Rev.0 Metodo interno FT-IR
* Contenuto in acqua aggiunta	%	0,00	PP027Rev.0 Metodo interno FT-IR
Cellule somatiche	cell x 1000/mL	177	UNI EN ISO 13366-2:2007
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	4	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

COO U.F.C. = Unità Formanti Col 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 laboratorio.

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

1 8 MAR. 2019 /207



## CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE

Laboratorio iscritto al n.30 Elenco Regionale autocontrollo

Tel. 071-8081 e-mail: laborjesi@assam.marche.it

Via Roncaglia, 20 60035 Jesi (AN) Fax: 0731-221084 Internet: www.assam.marche.it





LAB Nº 1239 L

Rapporto di

prova n°:

20191143-002

del:

18-mar-19

Descrizione:

Latte crudo bovino

Data Prelievo:

12-mar-19

Accettazione:

20191143

Data Arrivo Camp.:

12-mar-19

Data Inizio Prova:

13-mar-19

Data Fine Prova:

13-mar-19

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	3,80
Grasso (per calcolo)	% p∕V	3,91
Proteine	% p/p	3,27
Proteine (per calcolo)	% p∕V	3,37
Lattosio	% p/p	4,84
* Residuo secco magro	%	8,80
* pH	unità pH	6,72
* Indice Crioscopico	°C	-0,532
* Contenuto in acqua aggiunta	%	0,00
Cellule somatiche	cell x 1000/mL	187
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	5

Responsabile/i di Settore ANNA MÁRIA FALCIONI

Metodo

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.

1 8 MAR. 2019 /207