

## CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE

## Laboratorio di analisi

Via Roncaglia, 20 60035 Jesi (AN)

e-mail: laborjesi@assam.marche.it

Tel. 071-8081 Fax: 0731-221084 Internet: www.assam.marche.it





LAB Nº 1239

Rapporto di

prova n°:

20164260-001

del:

19-set-16

Descrizione:

Latte crudo bovino

Data Prelievo:

Accettazione:

12-set-16

Data Arrivo Camp.:

20164260 13-set-16

Data Inizio Prova:

14-set-16

Data Fine Prova:

14-set-16

Tipo Prove:

Latte bovino

Produttore:

Metodo

HAPO28Bex

Spettabile:

VIA A. VOLTA, 17 63857 AMANDOLA (FM)

**CISTERNA TAGLIONI SIBILLA** 

SIBILLA SOC.COOP.AGR.

VIA FOSSATO, 3

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

60036 MONTECAROTTO AN

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

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Prova	U.M.	Risultato
Grasso	% p/p	4,66
Grasso (per calcolo)	% p/V	4,80
Proteine	% p/p	4,25
Proteine (per calcolo)	% p/∨	4,38
Lattosio	% p/p	4,70
* Residuo secco magro	%	9,65
* pH	unità pH	6,66
* Indice Crioscopico	°C	-0,531
* Contenuto in acqua aggiunta	%	0.00
Cellule somatiche	cell x 1000/mL	1007
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	2179

Responsabile/i di Settore A FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

2016 Metodo interno BSC

MARIA MADDALENA CANELLA

**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.

73 ... 2016 623

PG12 - M01 Rev 5 2012 Pagina 1\1