

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°:

20171384-001

del:

30-mar-17

Descrizione:

Latte crudo bovino

Data Prelievo:

23-mar-17

Accettazione:

20171384

Data Arrivo Camp.:

23-mar-17

Data Inizio Prova:

24-mar-17

Data Fine Prova: 24-mar-17 Spettabile:

LATTE MARCHE-SIBILLA **VIA SANDRO TOTTI 7**

60100 ANCONA (AN)

Produttore:

Metodo

VIOLA GIULIO

VIA BENEDETTO COSTA N.82

62028 SARNANO MC

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

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Prova	U.M.	Risultato
Grasso	% p/p	3,42
Grasso (per calcolo)	% p/V	3,52
Proteine	% p/p	3,19
Proteine (per calcolo)	% p∕V	3,29
Lattosio	% p/p	4,76
* Residuo secco magro	%	8,64
* pH	unità pH	6,67
* Indice Crioscopico	°C	-0,515
* Contenuto in acqua aggiunta	%	0,96
Cellule somatiche	cell x 1000/mL	402
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	18

Responsabile/i di Settore ANNA MARIA **M**LCIONI

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

UNI EN ISO 13366-2:2007

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

U.F.C. = Unità Formanti Colonia PP = Procedura di Prova

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

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

LEGENDA

(*) = 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.

a p Mar. 2017 /200

U.M. = Unità di Misura

p/V = peso su Volume

Pagina 1\1 PG12 - M01 Rev 5 2012