

CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE

Laboratorio di analisi

Via Roncaglia, 20 60035 Jesi (AN)

Tel. 071-8081 Fax: 0731-221084 e-mail: laboriesi@assam.marche.it

Internet: www.assam.marche.it



Spettabile:

Produttore:

VIA FOSSATO, 3

VIA A. VOLTA, 17 63857 AMANDOLA (FM)

SIBILLA SOC.COOP.AGR.

CISTERNA TAGLIONI SIBILLA

60036 MONTECAROTTO AN



LAB Nº 1239

Rapporto di prova n°:

20163707-001

del:

08-ago-16

Descrizione:

Latte crudo bovino

Data Prelievo:

02-ago-16

Accettazione:

20163707

Data Arrivo Camp.:

02-ago-16

Data Inizio Prova:

Grasso (per calcolo)

Proteine (per calcolo)

* Residuo secco magro

* Contenuto in acqua aggiunta

* Indice Crioscopico

Cellule somatiche

Carica Batterica Totale

03-ago-16

Data Fine Prova:

U.M.

% p/p

% p/V

% p/p

% p/V

% p/p

unità pH

°C

cell x 1000/mL

UFCx1000/mL

Tipo Prove:

Prova

Grasso

Proteine

Lattosio

* pH

Latte bovino

03-ago-16

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Risultato Metodo

4,73

4,87

4,04

4,16

4,78

9,52

6,72

-0,533

0,00

1349

245

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 ISQ 13366-2:2007

(PP023Rev. 4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore A FALCIONI

A.S.S.A

Responsabile del Laboratorio MARIA MADOALENA 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

O

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 esequita 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 1 AGR 2016 551

Pagina 1\1 PG12 - M01 Rev 5 2012