

Your complimentary use period has ended. Thank you for using PDF Complete.

REGIONALE Regionale autocontrollo

084





LAB Nº 1239

Click Here to upgrade to

Rapporto di prova n°

20172579-001

del:

08-giu-17

Descrizione:

Latte crudo bovino

Data Prelievo:

06-giu-17

Accettazione:

20172579

Data Arrivo Camp.: Data Inizio Prova:

06-giu-17

07-giu-17

Data Fine Prova: 07-giu-17 Spettabile:

LATTE MARCHE-SIBILLA VIA SANDRO TOTTI 7 60100 ANCONA (AN)

Produttore:

DI CINTIO GIROLAMO E MARIA

VIA BORE, 23

63854 S. VITTORIA IN MATENANO AP

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Prova	U.M.	Risultato
Grasso	% p/p	3,38
Grasso (per calcolo)	% p/V	3,48
Proteine	% p/p	2,91
Proteine (per calcolo)	% p/V	3,00
Lattosio	% p/p	4,70
* Residuo secco magro	%	8,30
* pH	unità pH	6,6
* Indice Crioscopico	°C	-0,521
 Contenuto in acqua aggiunta 	%	0,00
Cellule somatiche	cell x 1000/mL	306
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	8

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.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore /FALCIONI

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 Colonia 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

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

6-1-1/326

PG12 - M01 Rev 5 2012 Pagina 1\1