

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 n°:

20195686-001

del:

17-dic-19

Descrizione:

Latte crudo bovino

Data Prelievo:

09-dic-19

Accettazione:

20195686

Data Arrivo Camp.:

10-dic-19

Data Inizio Prova:

12-dic-19

Data Fine Prova: 13-dic-19

Spettabile:

LATTE MARCHE-3VALLI **VIA SANDRO TOTTI 7** 60100 ANCONA (AN)

Produttore:

MORONI CELSO AZ.AGR. **VIA DELL'INDUSTRIA 29**

60020 POLVERIGI AN

Trasporto a cura di: CLIENTE

Prova

Aflatossina M1

Ricerca sostanze inibenti

U.M. ua/Ka

Risultato 0.005

assenti

0.005

1.0.

Metodo

UNI EN ISO 14675:2003

AOAC Delvotest SP NT n°011102 2011

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

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

U.C. = Unità Campionaria

L.Q. = Limite di quantificazione s.s.= su sostanza secca

LEGENDA

(*) = Prova non accreditata da ACCREDIA.

Il campionamento viene effettuato dal cliente e non è oggetto di accreditamento ACCREDIA

I campioni deperibili dopo l'analisi vengono smaltiti

Il presente rapporto di prova si riferisce al campione analizzato, così come ricevuto, 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 L'incertezza di misura è espressa come incertezza estesa con k=2 e un livello di fiducia del 95%

Per le prove microbiologiche la conta è eseguita su piastra singola come da UNI EN ISO 7218:2013

Per le prove su campioni da supporti da superficie, i risultati ottenuti sono calcolati sulla base della misura di superficie dichiarata dal

Per le prove relative all'analisi dei residui i risultati vengono corretti per il recupero, nel caso in cui questo cada al di fuori del range 80%-120%

Fine rapporto di prova

17 DIC. 2019 908

Pagina 1\1 PG12 - M02 Rev 6 2019



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

20195686-002 prova n°:

del:

17-dic-19

Descrizione:

Latte crudo bovino

Data Prelievo:

09-dic-19

Accettazione:

20195686

Data Arrivo Camp.:

10-dic-19

Data Inizio Prova: 12-dic-19

Data Fine Prova: 13-dic-19 Spettabile:

LATTE MARCHE-3VALLI **VIA SANDRO TOTTI 7 60100 ANCONA (AN)**

Produttore:

MAGNATERRA ROBERTO & MASSIMO

VIA PESCARA, 9

60022 CASTELFIDARDO AN

Trasporto a cura di: CLIENTE

Ricerca sostanze inibenti

Prova

Aflatossina M1

U.M. ug/Kg

Risultato 0,006

assenti

L.Q. 0.005 Metodo

UNI EN ISO 14675:2003

AOAC Delvotest SP NT n°011102 2011

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

.Q. = Limite di quantificazione

s.s.= su sostanza secca

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 Colon PP = Procedura di Prova

U.C. = Unità Campionaria

(*) = Prova non accreditata da ACCREDIA.

Il campionamento viene effettuato dal cliente e non è oggetto di accreditamento ACCREDIA

I campioni deperibili dopo l'analisi vengono smaltiti

Il presente rapporto di prova si riferisce al campione analizzato, così come ricevuto, 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 L'incertezza di misura è espressa come incertezza estesa con k=2 e un livello di fiducia del 95%

Per le prove microbiologiche la conta è eseguita su piastra singola come da UNI EN ISO 7218:2013

Per le prove su campioni da supporti da superficie, i risultati ottenuti sono calcolati sulla base della misura di superficie dichiarata dal

Per le prove relative all'analisi dei residui i risultati vengono corretti per il recupero, nel caso in cui questo cada al di fuori del range 80%-120%

Fine rapporto di prova

1 7 DIC. 2019/908