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

Rapporto di prova n°:

20171588-001

del:

07-apr-17

Descrizione:

Latte crudo bovino

Data Prelievo:

03-apr-17

Accettazione: Data Arrivo Camp.: 20171588

Data Inizio Prova:

04-apr-17

07-apr-17

Data Fine Prova: 07-apr-17 Produttore:

Spettabile:

CISTERNA TAGLIONI SIBILLA

SIBILLA SOC.COOP.AGR.

VIA FOSSATO, 3

VIA A. VOLTA, 17 63857 AMANDOLA (FM)

60036 MONTECAROTTO AN

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Prova

Aflatossina M1

U.M. ng/Kg

Risultato

Metodo

UNI EN ISO 14675:2003

Responsabile/i di Settore

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 Color PP = Procedura di Prova

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

NOTE Il campionamento viene effettuato dal cliente.

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.

07 118 11 /235

Pagina 1\1

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°:

20171588-002

del:

07-apr-17

Descrizione:

Latte crudo bovino

Data Prelievo:

03-apr-17

Accettazione:

20171588

Data Arrivo Camp.:

04-apr-17

Data Inizio Prova: 07-apr-17

Data Fine Prova:

07-apr-17

Spettabile:

SIBILLA SOC.COOP.AGR.

VIA A. VOLTA, 17

63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:

CISTERNA DE BERARDINIS SIBILLA

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Prova * Aflatossina M1

U.M. ng/Kg Risultato

7

Metodo

UNLEN ISO 14675:2003

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

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

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

LEGENDA SB = Prova in subappalto

p/p = peso su peso

U.M. = Unità di Misura

p/V = peso su Volume

NOTE

(*) = 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.

n = 6 th 1919 /235

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

Rapporto di

20171588-003 prova n°

del:

07-apr-17

Descrizione:

Latte crudo bovino

Data Prelievo:

03-apr-17

Accettazione:

20171588

Data Arrivo Camp.:

04-apr-17

Data Inizio Prova:

07-apr-17

Data Fine Prova:

07-apr-17

Spettabile:

SIBILLA SOC.COOP.AGR.

VIA A. VOLTA, 17

63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:

SIBILLA "A" SOCI

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Prova

Aflatossina M1

U.M. ng/Kg

Risultato

Metodo

UNI EN ISO 14675:2003

Responsab//e/i di Settore

FALCIONI

U.F.C. = Unità PP = Procedura di

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

LEGENDA

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

U.M. = Unità di Misura p/V = peso su Volume

Il campionamento viene effettuato dal cliente.

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.

1285