

Rapporto di
prova n°:

20185876-001

del:

11-dic-18

Descrizione:

Latte crudo bovino

Data Prelievo:

04-dic-18

Accettazione:

20185876

Data Arrivo Camp.:

06-dic-18

Data Inizio Prova:

10-dic-18

Data Fine Prova:

10-dic-18

Spettabile:

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

Produttore:

**STALLA S.FORTUNATO SOC. COOP. a.r.l.
C.DA SAN FORTUNATO, 11
60030 SERRA DE' CONTI AN**

Trasporto a cura di:

CLIENTE

Prova	U.M.	Risultato	L.Q.	Metodo
Aflatossina M1	ug/Kg	0,009	0,005	UNI EN ISO 14675:2003
Ricerca sostanze inibenti		assenti		AOAC Delvotest SP NT n°011102 2011

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI



LEGENDA

SB = Prova in subappalto

U.M. = Unità di Misura

U. F. C. = Unità Formanti Colonie

L.Q. = Limite di quantificazione

p/p = peso su peso

p/V = peso su Volume

PP = Procedura di Prova

U.C. = Unità Campionaria

s.s. = su sostanza secca

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.

11 DIC. 2018/890

Rapporto di prova n°: **20185876-002**

del: **11-dic-18**

Descrizione: **Latte crudo bovino**

Data Prelievo: **04-dic-18**

Accettazione: **20185876**

Data Arrivo Camp.: **06-dic-18**

Data Inizio Prova: **10-dic-18** Data Fine Prova: **10-dic-18**

Trasporto a cura di: **CLIENTE**

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

Produttore:
TRIONFI HONORATI GIUSEPPE &
C.Az.Agr.S.S.
VIA PIANDELMEDICO, 101
60035 JESI AN

Prova	U.M.	Risultato	L.Q.	Metodo
Aflatossina M1	ug/Kg	< 0,005	0,005	UNI EN ISO 14675:2003
Ricerca sostanze inibenti		assenti		AOAC Delvotest SP NT n°011102 2011

Responsabile/i di Settore
 ANNA MARIA FALCIONI



LEGENDA

SB = Prova in subappalto U.M. = Unità di Misura U. F.C. = Unità Formanti Colonie L.Q. = Limite di quantificazione
 p/p = peso su peso p/V = peso su Volume PP = Procedura di Prova U.C. = Unità Campionaria s.s. = su sostanza secca

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.

11 DIC. 2018 / 890

Rapporto di prova n°: **20185876-003**
del: **11-dic-18**

Descrizione: **Latte crudo bovino**

Data Prelievo: **05-dic-18**

Accettazione: **20185876**

Data Arrivo Camp.: **06-dic-18**

Data Inizio Prova: **10-dic-18** Data Fine Prova: **10-dic-18**

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

Produttore:
LATTEMARCHE PESARO GIRO 1 STALLA
LOC.FORESTE VECCHIE s.n.
61020 MONTECALVO IN FOGLIA PU

Trasporto a cura di: **CLIENTE**

Prova	U.M.	Risultato	L.Q.	Metodo
Aflatossina M1	ug/Kg	0,006	0,005	UNI EN ISO 14675:2003
Ricerca sostanze inibenti		assenti		AOAC Delvotest SP NT n°011102 2011

Responsabile/i di Settore
ANNA MARIA FALCIONI



LEGENDA

SB = Prova in subappalto U.M. = Unità di Misura U. F.C. = Unità Formanti Colonie L.Q. = Limite di quantificazione
p/p = peso su peso p/V = peso su Volume PP = Procedura di Prova U.C. = Unità Campionaria s.s. = su sostanza secca

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.

11 DIC. 2018/890