

Rapporto di prova n°: **20185827-001**

del: **10-dic-18**

Descrizione: **Latte crudo bovino**

Data Prelievo: **03-dic-18**

Accettazione: **20185827**

Data Arrivo Camp.: **04-dic-18**

Data Inizio Prova: **06-dic-18** Data Fine Prova: **07-dic-18**

Trasporto a cura di: **CLIENTE**

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

Produttore:
MAGNATERRA ROBERTO & MASSIMO
VIA PESCARA, 9
60022 CASTELFIDARDO AN

Prova	U.M.	Risultato	L.Q.	Metodo
Aflatossina M1	ug/Kg	0,012	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.

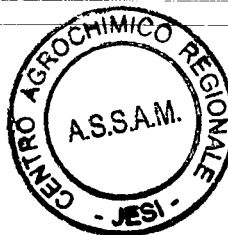
Tutta la documentazione relativa al risultato della prova è conservata per 48 mesi presso il laboratorio ed è a disposizione del cliente.

10 DIC. 2018/883

Rapporto di prova n°:	20185827-002	Spettabile: LATTE MARCHE-3VALLI VIA SANDRO TOTTI 7 60100 ANCONA (AN)
del:	10-dic-18	
Descrizione:	Latte crudo bovino	
Data Prelievo:	03-dic-18	Produttore: MORONI CELSO AZ.AGR. VIA DELL'INDUSTRIA 29 60020 POLVERIGI AN
Accettazione:	20185827	
Data Arrivo Camp.:	04-dic-18	
Data Inizio Prova:	06-dic-18	
Trasporto a cura di: CLIENTE		

Prova	U.M.	Risultato	L.Q.	Metodo
Aflatossina M1	ug/Kg	0,015	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.

10 DIC. 2018 / 833