

RAPPORTO DI PROVA N° 2305160015
Dati prelievo

Data campionamento 16/05/2023
 Ora campionamento 09:24
 Data accettazione 16/05/2023
 Data inizio prova 16/05/2023
 Data fine prova 19/05/2023
 Campionatore Gaetano Dr. Cornacchia Tec. Studio Summit
 *POS002 Campionamento Rev.3
 Temperatura Camp. +4,2 °C

SPETT.
 CASEIFICIO DI PONTICORVO LUCA

S.P. 66 LOC. PONTE DEI BRIGANTI
 81012 ALVIGNANO (CE)

Le informazioni relative al campione sono state fornite dal cliente, il laboratorio ne declina ogni responsabilità.

RISULTATI DELLE PROVE

Protocollo Campione 2305160015 del 16/05/23
Descrizione Campione LATTE BUFALINO BISCEGLIA L.16/05/2023

Indagine eseguita	Risultato	U.M	Metodo	LoQ	Limiti	Rif.	Rec.
Microrganismi a 30°C	630000	ufc/ml	UNI EN ISO 4833-1 : 2013				
Cellule Somatiche*	224000	cellule/ml	Misuratore Cellule DCC DeLaval				
Grasso	8,50	%	MPI 012 rev 0 del 2022				
Proteine	3,93	%	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 13 (DM 21/04/1986 SO GU n 229 02/10/1986)				
Densità*	1035	g/l	Densitometro				
Indice crioscopico*	-0,625	°C	Milk Analyzer				
% Annacquamento*	0,00	%	Crioscopio				
Aflatossina M1	Non Rilevabile	µg/kg	UNI EN ISO 14501:2021	[0,004]	[0,050]	1881	96%
Acidità*	3,4	°SH	Rapporto ISTISAN 96/34				
Salmonella spp	Assente	A/P in 25g	AFNOR BIO 12/01-04/94				
Ricerca Listeria monocytogenes	Assente	A/P in 25ml	AFNOR BIO 12/11-03/04				
Escherichia coli Beta-glucuronidasl - positivo*	<1	ufc/ml	AFNOR BIO 12/13 - 02/05				
Piombo	Non Rilevabile	mg/kg	UNI EN 13805:2014 + UNI EN 15763:2010	[0,02]	[0,020]	1881	95%
Diossine*	Non Rilevabile	pg/g di grasso	EPA 1668 C 2010 + Reg CEE 1259/2011 02/12/2011 GU CE L320 03/12/2011 EPA 1668 C 2010 + REG UE 277/2012 28/03/2012 GU UE L91 29/03/2012				

(*) Non Accreditato ACCREDIA

LoD: Limite di Rilevabilità; è la più bassa concentrazione di analita nel campione che può essere rilevata ma non necessariamente quantificata in condizioni ben specificate. Non Rilevabile: minore al Limite di Rilevabilità (LoD). Si precisa che ogni risultato espresso come "Non Rilevabile" non indica, in ogni caso, l'assenza del parametro ricercato nel campione in esame.

Note legislative

1881 - REGOLAMENTO (CE) N. 1881/2006 che definisce i tenori massimi di alcuni contaminanti nei prodotti alimentari e succ. mod.

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° 2305160015

Dati prelievo

Data campionamento 16/05/2023

Ora campionamento 09:24

Data accettazione 16/05/2023

Data inizio prova 16/05/2023

Data fine prova 19/05/2023

Campionatore Gaetano Dr. Cornacchia Tec. Studio Summit

*POS002 Campionamento Rev.3

Temperatura Camp. +4,2 °C

SPETT.

CASEIFICIO DI PONTICORVO LUCA

S.P. 66 LOC. PONTE DEI BRIGANTI
81012 ALVIGNANO (CE)

Le informazioni relative al campione sono state fornite dal cliente, il laboratorio ne declina ogni responsabilità.

Rec: il risultato è fornito tal quale senza tener conto del recupero. I dati sul recupero sono compresi tra 70% e 120% per l'aflatossina M1.

Rec: il risultato è fornito tal quale senza tener conto del recupero. I dati sul recupero sono compresi tra 90% e 110% per i metalli in tracce.

I risultati si riferiscono esclusivamente ai campioni indicati.

E' fatto assoluto divieto di modificare e riprodurre anche parzialmente i dati contenuti nel Rapporto di Prova. .

Per le prove microbiologiche i risultati vengono espressi in valore naturale indicando il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% K=2, o l'intervallo di confidenza stesso. Tali risultati, inoltre, sono in accordo a quanto previsto dalla norma ISO 7218:2013 e ISO 8199:2018.

Avellino, li 19/05/2023

Direttore Laboratorio

Gilda Dr. Storti