

**RAPPORTO DI PROVA N° 2106250021**

Dati prelievo

Data campionamento 25/06/2021  
 Ora campionamento 15:15  
 Data accettazione 25/06/2021  
 Data inizio prova 25/06/2021  
 Data fine prova 29/06/2021  
 Campionatore Dott. Giuseppe Sanseverino Tec. Studio Summit  
 \*POS002 Campionamento Rev.3  
 Temperatura Camp. +4,0 °C

SPETT.  
 CASEIFICIO DI PONTICORVO LUCA  
 S.P. 66 LOC. PONTE DEI BRIGANTI  
 81012 ALVIGNANO (CE)

**RISULTATI DELLE PROVE**

**Protocollo Campione** 2106250021 del 25/06/21  
**Descrizione Campione** LATTE BUFALA CUCCARO RACCOLTA 25/06/2021

Indagine eseguita	Risultato	U.M	Metodo	LQ	Limiti	Rif.	Rec.
Conta dei microrganismi a 30°C	80000	ufc/ml	UNI EN ISO 4833-1 :2013				
Cellule Somatiche*	240000	cellule/ml	Misuratore Cellule DCC DeLaval				
Grasso	8,65	%	ISO 2446:2008 (IDF 226:2008)				
Proteine	2,51	%	Rapporti ISTISAN 1996/34 Pag. 13				
Densità*	34,71	g/l	Densitometro				
Indice crioscopico*	-0,691	°C	Milk Analyzer				
% Annacquamento*	0,00	%	Crioscopio				
Ricerca dell' Aflatossina M1	Non Rilevabile	µg/kg	UNI EN ISO 14501:2008	[0,004]	[0,050]	1881	98%

(\*) Non Accreditato ACCREDIA

**Note legislative**

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

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.

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 29/06/2021

Direttore Laboratorio

Gilda Dr. Storti

