

ASSOCIAZIONE ITALIANA ALLEVATORI LABORATORIO STANDARD LATTE

Via Dell'Industria snc - 00054 Maccarese (Roma) Tel. 066678830 - Fax 066678811 - e mail Isl@aia.it G16-M01 EDIZ. 04 REV. 01 DATA 31/12/2013

CERTIFICATO MATERIALI DI RIFERIMENTO LATTE DI BUFALA

LOTTO MRB120422

Scadenza 21/04/2022

n°	Grasso	¹± U	⁶ Proteine	¹± U	⁷ Lattosio	¹± U	Urea	¹± U	⁴ Omog
"	g/100g	g/100g	g/100g	g/100g	g/100g	g/100g	mg/dl	mg/dl	g/100g
		0,05		0,02		0,02			
1/9	7,27	² IC= 0,023	4,11	² IC= 0,007	5,06	² IC= 0,011			0,0075
		³ Oss = 12		³ Oss = 10		³ Oss = 10			
2/9	7,09	0,03 ² IC= 0,017	4,19	0,02 ² IC= 0,009	5,03	0,02 ² IC= 0,011			0,0000
		³ Oss = 11		Oss = 10		² IC= 0,011 ³ Oss = 11			0,0000
_		0,04		0,02		0,02			
3/9	6,84	² IC= 0,018	4,30	² IC= 0,009	4,97	² IC= 0,009			0,0017
		³ Oss = 11		³ Oss = 9		³ Oss = 10			
4/9	6,38	0,03 ² IC= 0,017	4,49	0,02 ² IC= 0,009	4,87	0,02 ² IC= 0,010			0,0000
		³ Oss = 11		$^{3}Oss = 10$		³ Oss = 10			0,0000
		0,02		0,02		0,02		0,27	
5/9	6,14	² IC= 0,012	4,59	² IC= 0,008	4,82	² IC= 0,009	41,69	² IC= 0,133	0,0000
		³ Oss = 11		³ Oss = 10		³ Oss = 8		³ Oss = 4	
6/9	5,91	0,02 ² IC= 0,012	4,69	0,02 ² IC= 0,007	4,78	0,02 ² IC= 0,009			0,0083
		³ Oss = 11		$^{3}Oss = 10$		³ Oss = 10			0,0003
		0,03		0,01		0,02			
7/9	5,51	² IC= 0,013	4,85	² IC= 0,007	4,69	² IC= 0,009			0,0038
	·	³ Oss = 11	,	³ Oss = 8	,	³ Oss = 10			
8/9	5,59	0,03	4,80	0,01	4,72	0,02			0.0000
		² IC= 0,014 ³ Oss = 11		$^{2}IC = 0,007$ $^{3}Oss = 10$		$^{2}IC = 0,009$ $^{3}Oss = 10$			0,0000
9/9	4,98	0,02	5,06	0,01	4,57	0,02			
		² IC= 0,012		² IC= 0,006		² IC= 0,009			0,0000
		³ Oss = 11		³ Oss = 10		³ Oss = 10			
5 ± U med	5 ± U media g/100g			0,02		0,02			

¹U = Si assume come incertezza estesa del Materiale di Riferimento il valore maggiore tra l'intervallo di confidenza e l'omogeneità del lotto p 95% k = 2. I valori dei materiali di riferimento e l'incertezza estesa di grasso, proteine, lattosio e caseine sono stati ottenuti attraverso l'elaborazione statistica dei risultati analitici considerati nel processo di caratterizzazione.

MRB120422

Il Laboratorio Standard Latte ha determinato con i seguenti metodi normati: il grasso ISO 1211/IDF 1D, le proteine ISO 8968 -1/IDF 20-1, le caseine ISO 17997-1/IDF 29 - 1 o ISO 17997-1/IDF 29 - 2, l'urea ISO 14637/IDF 195, il lattosio ISO 26462/IDF 214.

⁵U media = Valore di incertezza esteso medio dei campioni presenti nel lotto

Maccarese, 14/04/2022

Il Responsabile del Laboratorio Dr.ssa Annunziata Fontana

A Landania

²IC= intervallo di confidenza è il rapporto dello scarto tipo di riproducibilità e la radice quadrata del numero delle osservazioni considerate nel processo di caratterizzazione.

³Oss= numero delle osservazioni valide considerate nel processo di caratterizzazione

⁴Omog= Omogeneità del lotto è stata verificata, in conformità alla norma ISO 13528 - Stastical Methods for Use in Proficiency Testing by Interlaboratory Comparisons, attraverso la determinazione del grasso con metodo ISO 9622 IDF 141C sul 10 % dei campioni prodotti



Associazione Italiana Allevatori Laboratorio Standard Latte

Via dell'Industria, snc - 00054 Maccarese- Roma Tel. 066678830 Fax. 066678811 e-mail Isl@aia.it

LATTE DI BUFALA Lotto MRB 120422

LE PROVETTE HANNO IL TAPPO DI COLORE:

N° 1/9 – GIALLO

N° 2/9 – ARANCIONE

N° 3/9 – BIANCO

N° 4/9 – NERO

N° 5/9 - GRIGIO

N° 6/9 – MARRONE

N° 7/9 – ROSSO

N° 8/9 – BLU

N° 9/9 – CELESTE

I CAMPIONI SONO ADDIZIONATI DI BRONOPOL TECNICO ALLO 0.02% E SODIO AZIDE ALLO 0.02% COME CONSERVANTI E DEVONO ESSERE CONSERVATI A 4°C ±2°C FINO AL MOMENTO DELLE ANALISI.

QUALORA VI VENISSE INVIATA LA SERIE SUPPLETIVA GRATUITA, DOVRESTE PROCEDERE ALLA DETERMINAZIONE IN DUPLICE DEI CONTENUTI IN GRASSO, PROTEINE, LATTOSIO ED INVIARE I RISULTATI PER E-MAIL ALL'INDIRIZZO mr.lsl@aia.it

ENTRO LE ORE 12:00 DI GIOVEDI' 14/04/22

IL CERTIFICATO DEI MATERIALI DI RIFERIMENTO SARA' DISPONIBILE SUL SITO http://www.aia.it/lsl/comunicazioni_laboratorio_standard_latte.htm ENTRO LE ORE 15:00 DI GIOVEDI' 14/04/22

Maccarese, 12/04/22