



**ASSOCIAZIONE ITALIANA ALLEVATORI
LABORATORIO STANDARD LATTE**

Via Dell'Industria 24 - 00057 Maccarese (Roma)
Tel. 066678830 - Fax 066678811 - e mail lsl@aia.it

**CERTIFICATO MATERIALI DI RIFERIMENTO
LATTE BOVINO
I° TRIMESTRE 2018
LATTE CONGELATO**

Utilizzare pref. entro il 23/07/2018

Campione	Lotto	Contenuto	¹ ± U		⁴ Omog
		Cell/ml	Cell/ml		Cell/ml
A101	MRCCSC240118	112.000	6.000		2.976
			² IC=	1.928	
			³ Obs =	17	
B101	MRCCSC240118	307.000	11.000		5.433
			² IC=	3.236	
			³ Obs =	17	
C101	MRCCSC240118	497.000	11.000		5.558
			² IC=	5.597	
			³ Obs =	17	
D101	MRCCSC240118	719.000	17.000		8.504
			² IC=	5.789	
			³ Obs =	17	
E101	MRCCSC240118	892.000	15.000		7.514
			² IC=	9.669	
			³ Obs =	17	
F101	PCCSCA240118	1.009.000	34.000		0
			² IC=	16.883	
			³ Obs =	17	

Campioni confezionati in provette di plastica da 50 ml

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 sono stati ottenuti attraverso l'elaborazione statistica dei risultati analitici considerati nel processo di caratterizzazione.

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 (numero degli strumenti utili)

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 delle cellule somatiche metodo ISO 13366-2 IDF 148-2.

Maccarese, 06/02/2018

Il Responsabile del Laboratorio
Dr.ssa Annunziata Fontana