



## CAMPIONE DI FARINA DI MAIS - CONTENUTO DI AFLATOSSINA B1

LOTTO RTB1 260319

Scadenza 25/03/2020

n°	µg/kg	± U <sup>1</sup>	IC <sup>2</sup>	oss <sup>3</sup>
A	<lim.rilevabilità	--	--	--
B	7,6	0,6	0,30	24
C	14,1	1,0	0,51	26
D	29,9	1,7	0,86	24

L'omogeneità è stata valutata considerando la varianza delle pesate dell'inoculo della soluzione contaminante

<sup>1</sup>U = Si assume come incertezza estesa del valore assegnato il doppio del valore dell'intervallo di confidenza p = 95% k = 2.

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

<sup>3</sup>Oss= numero delle osservazioni valide considerate nel processo di caratterizzazione

Campione da 25g ± 0,1g di farina di mais in bustine di plastica sotto vuoto e sigillate con un'etichetta riportante il logo dell'A.I.A., il lotto di produzione, la data di scadenza e i codici identificativi.

Effettuare l'estrazione del campione secondo la metodica in uso nel laboratorio, **utilizzando tutto il campione.**

**Conservazione:** conservare i campioni al buio a 4°C ± 2°C.

**Sicurezza:** la farina di mais non è destinata all'alimentazione umana

Maccarese, 02/05/2019

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr.ssa Annunziata Fontana