



Rapporto di Prova n. 27095 del 08/07/2019

Cliente

MARINO FELICE SRL
VIA CADUTI PER LA PATRIA 25
COSSANO BELBO CN 12050

Campione	Descrizione Denominazione dichiarata	PRODOTTO MOLITO FARINA BIOLOGICA DI KHORASAN KAMUT - LOTTO: 010820
Contenitore	N° identificazione assegnato dal laboratorio	27095
Campionamento	Descrizione Esecutore	SACCHETTO PER ALIMENTI CLIENTE
Consegna	Variazione al Metodo/Procedura Esecutore	/ Cliente

Data di ricevimento campione 01/07/2019

Data di accettazione campione 01/07/2019

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
Aflatossina B1	03/07/2019	03/07/2019	MIC 04 rev 3 del 30/04/2019	<0,20 (1)	µg/kg	/	<=2,0 Reg. CE n. 1881/2006
Aflatossina B2	03/07/2019	03/07/2019	MIC 04 rev 3 del 30/04/2019	<0,20 (1)	µg/kg	/	/
Aflatossina G1	03/07/2019	03/07/2019	MIC 04 rev 3 del 30/04/2019	<0,20 (1)	µg/kg	/	/
Aflatossina G2	03/07/2019	03/07/2019	MIC 04 rev 3 del 30/04/2019	<0,20 (1)	µg/kg	/	/
Aflatossine totali (B1, B2, G1, G2) da calcolo	03/07/2019	03/07/2019	MIC 04 rev 3 del 30/04/2019	<0,20 (1)	µg/kg	/	<=4,0 Reg. CE n. 1881/2006
Deossinivalenolo (DON)	04/07/2019	04/07/2019	AOAC RIDASCREEN FAST DON n°000701 2000	<222 (2)	µg/kg	/	<=750 Reg. CE n. 1126/2007
* Allergene Soia	04/07/2019	05/07/2019	RIDASCREEN FAST Soya	<2,5 (3)	mg/kg	/	/

NOTE: (1) Limite di quantificazione L.Q.=0,20 µg/kg per ciascuna. La sommatoria delle aflatossine è stata calcolata con l'approccio lower bound.
(2) Il risultato analitico è stato corretto per il recupero, che varia in base al livello come segue: livello=500 µg/kg, recupero=105,2%; livello=1000 µg/kg, recupero=100,0%; livello 2500 µg/kg, recupero=96,1%; livello = 5000 µg/kg, recupero = 82,7%. Limite di quantificazione: L.Q.= 222 µg/kg
(3) Limite di quantificazione: L.Q. = 2,5 mg/kg

DIREZIONE TECNICA
Dr. Laura Icardi



Fine Rapporto di Prova

Le prove contrassegnate da * non sono coperte da accreditamento.

N.B. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove.

Il presente rapporto di prove non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta dal laboratorio.