

Rapporto di prova n°: **19WL01029** del **18/01/2019**

Dati del campione

Matrice: Prodotti alimentari
Descrizione: My Relax compresse L.91018
Data accettazione: 11/01/2019
Data di inizio prove: 11/01/2019
Data di fine prove: 18/01/2019

Dati di campionamento

Eseguito da: committente
Data ora campionamento: 08/01/2019

Parametro <i>Metodo</i>	Risultato	Incertezza	U.M.	LOQ	Limiti
Ricerca di Salmonella spp <i>AFNOR BRD - 07/06 - 07/04</i>	assente		/25 g		
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) <i>UNI EN ISO 6888 - 1 : 2004</i>	< 100		UFC/g	100	
Conta della Carica microbica totale mesofila <i>UNI EN ISO 4833-1 : 2013</i>	130		UFC/g	10	
Conta di Escherichia coli beta- glucuronidasi positivo <i>ISO 16649 - 2 : 2001</i>	< 10		UFC/g	10	
* Glutine <i>AOAC 2012.01:2016</i>	< 5		mg/kg	5	20
Conta di Muffe e lieviti <i>ISO 21527-2 : 2008</i>	< 100		UFC/g	100	
Arsenico totale <i>POD 181 rev.00 del 30.12.2017</i>	0,067	±0,012	mg/kg	0,005	
Cadmio <i>POD 181 rev.00 del 30.12.2017</i>	0,005	±0,002	mg/kg	0,005	
Cromo <i>POD 181 rev.00 del 30.12.2017</i>	0,243	±0,027	mg/kg	0,005	
Mercurio <i>POD 181 rev.00 del 30.12.2017</i>	< 0,005		mg/kg	0,005	
Nichel <i>POD 181 rev.00 del 30.12.2017</i>	0,856	±0,104	mg/kg	0,015	
Piombo <i>POD 181 rev.00 del 30.12.2017</i>	0,039	±0,008	mg/kg	0,005	

Limiti: Regolamento CEE/UE N. 1881/2006; Regolamento di esecuzione (UE) N. 828/2014.

LOQ: limite di quantificazione; U.M.:Unità di misura

>lim: i parametri contraddistinti dal simbolo a lato sono fuori limite.

(*): i parametri contrassegnati con l'asterisco non rientrano tra quelli accreditati dal laboratorio

L'incertezza è espressa nelle unità di misura del parametro a cui si riferiscono. Il fattore di copertura è pari a k=2 con un intervallo di probabilità del 95%.

segue Rapporto di prova n°: **19WL01029** del **18/01/2019**

I risultati analitici si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova.
La riproduzione parziale del presente rapporto di prova non è consentita senza autorizzazione scritta del laboratorio.

Responsabile di Laboratorio

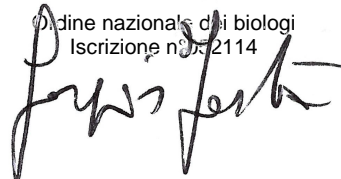
P.I. Enio Belotti



Biologo

dott. Sergio Festa

Ordine nazionale dei biologi
Iscrizione n° 2114



Direzione Scientifica

dott. Angelo Carlessi

Ordine dei Chimici Provincia di Bergamo
Iscrizione n° 146

