

## RAPPORTO DI PROVA 18/000493190

data di emissione 13/11/2018

Codice intestatario 0020020

Spett.le  
LABORATORI BIO LINE SRL  
VIA DEL LAVORO, 590  
45034 CANARO (RO)  
IT

### Dati campione

Numero di accettazione 18.569652.0001  
Consegnato da GLS General Logistics Systems il 08/11/2018  
Data ricevimento 08/11/2018  
Proveniente da LABORATORI BIO LINE SRL VIA DEL LAVORO, 590 45034 CANARO (RO) IT  
Descrizione campione ACIDO ASCORBICO - L.83918

### Dati campionamento

Campionato da Cliente

**RISULTATI ANALITICI**

	Valore/ Incertezza	U.M.	LoQ	LoD	Data inizio fine analisi	Unità op.	Ri ga
<b>SUL CAMPIONE TAL QUALE</b>							
							1
GLUTINE (GLIADINA) - ELISA Met.: MP 0340 rev 15 2016	< LoQ	mg/kg	5,0		09/11/2018- -09/11/2018	01	2
ARSENICO Met.: MP 1288 rev 13 2017	n.r.	mg/kg	0,010	0,0067	09/11/2018- -13/11/2018	02	3
CADMIO Met.: MP 1288 rev 13 2017	n.r.	mg/kg	0,0050	0,0017	09/11/2018- -13/11/2018	02	4
CROMO Met.: MP 1288 rev 13 2017	n.r.	mg/kg	0,020	0,0083	09/11/2018- -13/11/2018	02	5
MERCURIO Met.: MP 1288 rev 13 2017	n.r.	mg/kg	0,0050	0,0017	09/11/2018- -13/11/2018	02	6
NICHEL Met.: MP 1288 rev 13 2017	tracce	mg/kg	0,020	0,0083	09/11/2018- -13/11/2018	02	7
PIOMBO Met.: MP 1288 rev 13 2017	0,084±0,019	mg/kg	0,0050	0,0017	09/11/2018- -13/11/2018	02	8

**Informazioni aggiuntive**

Riga (2) - Metodo: MP 0340 rev 15 2016 = Mérieux Nutrisciences Italia è presente nella lista dei laboratori raccomandati dall'ASSOCIAZIONE ITALIANA CELIACHIA (AIC) e autorizzati dalla FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE CELIACOS DE ESPAÑA (FACE) per la determinazione del glutine negli alimenti ad uso umano.

Glutine-Ridascreen Gliadin (R7001) Anticorpo R5/estrazione MENDEZ

**Unità Operative**

Unità 01 : Via Fratta Resana (TV)

Unità 02 : Via Castellana Resana (TV)

**Responsabile prove biologiche**

Unità Operative 01

**Dott. Matteo Giacomelli**

 Ordine nazionale dei biologi  
Albo professionale n.AA\_079105

 Num. certificato 17960154 emesso dall'ente  
certificatore ArubaPEC S.p.A. NG CA 3, ArubaPEC  
S.p.A., IT

**Responsabile prove chimiche**

Unità Operative 02

**Dott.ssa Barbara Scantamburlo**

 Chimico  
Ordine dei chimici - Provincia di Treviso  
Iscrizione n. A351

 Num. certificato 18131956 emesso dall'ente  
certificatore ArubaPEC S.p.A. NG CA 3, ArubaPEC  
S.p.A., IT

**Responsabile laboratorio**
**Dott. Sébastien Moulard**

 Num. certificato 18132016 emesso dall'ente  
certificatore ArubaPEC S.p.A. NG CA 3, ArubaPEC  
S.p.A., IT

- La riga contrassegnata da asterisco (\*) indica che la prova non è accreditata da Accredia. - Se non diversamente specificato, l'incertezza è estesa ed è stata calcolata con un fattore di copertura k=2 corrispondente ad un livello di probabilità di circa il 95% o come intervallo di confidenza calcolato ad un livello di probabilità di circa il 95%. - LoD: limite di rilevabilità, individua un intervallo di confidenza dello zero ad un livello di probabilità del 99%. - LoQ: limite di quantificazione; "n.r.": non rilevato, indica un valore inferiore a LoD; "tracce (x)": indica un valore compreso tra LoD e LoQ, tale valore è puramente indicativo; "<x" o ">x" indicano rispettivamente un valore inferiore o superiore al campo di misura della prova. - Se non diversamente specificato, le sommatorie sono calcolate mediante il criterio del lower bound (L.B.). - Iscrizione al numero 7 dell'elenco regionale della Regione Veneto dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari, come da Allegato A del DDR n. 73 del 16 gennaio 2008. - Se non diversamente specificato le prove microbiologiche quantitative (esclusi MPN) sono eseguite su singola replica e due diluizioni consecutive conformi alla ISO 7218:2007/Amd1:2013.