





LAB N° 0051 L

RAPPORTO DI PROVA 19/000509451

data di emissione 09/12/2019

Codice intestatario 0020020 Spett.le LABORATORI BIO LINE SRL VIA DEL LAVORO, 590 45034 CANARO (RO)

Dati campione

19.279229.0001 Numero di accettazione

Consegnato da GLS General Logistics Systems il 04/12/2019

04/12/2019 Data ricevimento

LABORATORI BIO LINE SRL VIA DEL LAVORO, 590 45034 CANARO (RO) IT Proveniente da

ACIDO ASCORBICO - LOTTO 72619 Descrizione campione

Dati campionamento

Campionato da Cliente

Modello 716/SQ rev. 9 Pagina 1 di 3



CHELAB S.R.L.

segue rapporto di prova n. 19/000509451





LAB N° 0051 L

RISULTATI ANALITICI							
	Valore/ Incertezza	U.M.	LoQ	LoD	Data inizio fine analisi	Unità op.	Ri ga
SUL CAMPIONE TAL QUALE							1
GLUTINE (GLIADINA) - ELISA Met.: MP 0340 rev 17 2019	< LoQ	mg/kg	5,0		05/12/2019- -06/12/2019	01	2
ARSENICO Met.: MP 1288 rev 16 2019	n.r.	mg/kg	0,010	0,0067	05/12/2019- -09/12/2019	02	3
CADMIO Met.: MP 1288 rev 16 2019	n.r.	mg/kg	0,0050	0,0017	05/12/2019- -09/12/2019	02	4
CROMO Met.: MP 1288 rev 16 2019	tracce	mg/kg	0,020	0,0083	05/12/2019- -09/12/2019	02	5
MERCURIO Met.: MP 1288 rev 16 2019	n.r.	mg/kg	0,0050	0,0017	05/12/2019- -09/12/2019	02	6
NICHEL Met.: MP 1288 rev 16 2019	n.r.	mg/kg	0,020	0,0083	05/12/2019- -09/12/2019	02	7
PIOMBO Met.: MP 1288 rev 16 2019	n.r.	mg/kg	0,0050	0,0017	05/12/2019- -09/12/2019	02	8

Unità Operative

Unità 01: Via Fratta Resana (TV) Unità 02: Via Castellana Resana (TV)

Informazioni aggiuntive

Riga (2) - Metodo: MP 0340 rev 17 2019 = 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

Informazioni fornite dal cliente

Campionato da: Cliente Luogo Prelievo: LABORATORI BIO LINE SRL VIA DEL LAVORO, 590 45034 CANARO (RO) IT Descrizione: ACIDO ASCORBICO - LOTTO 72619

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. Sylvain Dahiot

Num. certificato 20313030 emesso dall'ente certificatore ArubaPEC S.p.A. NG CA 3, ArubaPEC S.p.A., IT

Modello 716/SQ rev. 9 Pagina 2 di 3



CHELAB S.R.L.

segue rapporto di prova n. 19/000509451





LAB N° 0051 L

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.). - In caso di alterazione del campione il laboratorio declina ogni responsabilità sui risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così come ricevuto e il laboratorio declina la propria responsabilità sui risultati calcolati considerano riferiti al campione così come ricevuto e il laboratorio declina la propria responsabilità sui risultati calcolati considerando i dati di campionamento forniti dal Cliente. Il nome e i recapiti del cliente sono sempre forniti dal Cliente. - Se non diversamente specificato le prove microbiologiche quantitative (esclusi MPN) sono eseguite su singola replica e due diluizioni consecutive conforme alla ISO 7218:2007/Amd1:2013.

Modello 716/SQ rev. 9

Pagina 3 di 3
FINE RAPPORTO DI PROVA