

SAFEST s.r.l.

Via Prampolini, 36 - 43044 Lemignano di Collecchio (PR)
Tel. 0521.303442 - Fax 0521.303435
www.safest.it - e-mail: info.laboratorio@safest.it
Capitale Sociale 50.000 Euro - R.E.A. 218774 - C.F. e P.IVA 02198550341

LAB N° 0581

Spett.le
IL BIRRINO s.r.l. - Birrifico Artigianale
Via Doria, 14
20047 Brugherio (MB)

RAPPORTO DI PROVA N° 12/01137

Campionamento effettuato da: Cliente		Trasporto effettuato da: Cliente	
Data ricevimento campione: 17-02-12	Data inizio prove: 20-02-12	Data fine prove: 20-02-12	
Tipo imballaggio: 1 bottiglia da 0,75L		Numero Campioni: 1	
Descrizione campione: Birra "Briantea Wiener" Gluten Free			
Lofto:	711	Produzione del:	//
Scadenza:	31-12-13	Campione N°:	//

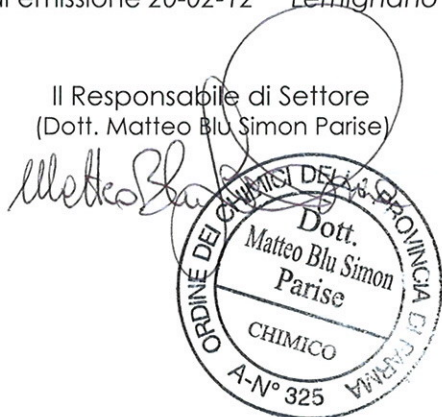
RISULTATI DELLE PROVE

DETERMINAZIONE	U.M.	Risultati	U	Rec.%	L.R.	L.Q.	METODO
Glutine#	mg/Kg	15	±3			5	AOAC Ridascreen Gliadin n° 120601 2006

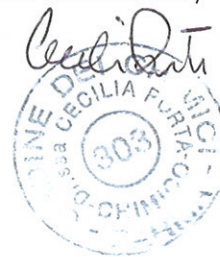
Fine rapporto di prova

Data di emissione 20-02-12 Lemignano di Collecchio

Il Responsabile di Settore
(Dott. Matteo Blu Simon Parise)



Il Responsabile del Laboratorio
(Dott.ssa Cecilia Porta)



Note:

#: Per la determinazione del glutine è stato utilizzato il kit E.L.I.S.A. RIDASCREEN® Gliadin di R-Biopharm, in conformità con quanto indicato nelle istruzioni allegate al kit. Le eventuali lavorazioni industriali potrebbero determinare la presenza di inibitori e/o interferenti tali da falsare il risultato analitico. I sistemi E.L.I.S.A., operando su proteine, possono fornire dati non sempre attendibili relativamente alla determinazione dell'analita cercato rispetto alla quantità reale dello stesso nel campione a causa dell'instabilità delle proteine e della reattività tra antigene e anticorpo.
L.Q.= Limite di Quantificazione; U= incertezza estesa; L.R.= Limite di Rilevabilità; Rec%= Recupero percentuale "+" indica che il recupero viene applicato al risultato.

AUTORIZZAZIONE PER ANALISI IN AUTOCONTROLLO DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA: N° 008/PR/006

L'incertezza estesa (U) calcolata sui risultati delle prove viene riportata solo se influenza la validità o l'impiego dei risultati o quando viene richiesta dal Cliente. Per le prove chimico-strumentali il fattore di copertura K per il calcolo dell'incertezza stimata è pari a 2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95%. Per le prove microbiologiche sono indicati il limite inferiore e superiore dell'incertezza con livello di probabilità del 95% K=2.
Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione (o ai campioni) provato. Quando possibile, il controcampione viene conservato al massimo 15 giorni dalla data di emissione del Rapporto di Prova. La riproduzione del presente rapporto di prova deve essere integrale salvo approvazione del laboratorio di prova.