

RAPPORTO DI PROVA 21/000409430

data di emissione 06/09/2021

Codice intestatario 0083279 Spett.le AM.BE.MA. SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA SEMPLIFICATA VIA VERDI, 45 35013 CITTADELLA (PD)

Dati campione

Numero di accettazione 21.530888.0001

Il cliente il 01/09/2021 Consegnato da

01/09/2021 Data ricevimento

Proveniente da AM.BE.MA. SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA SEMPLIFICATA VIA VERDI, 45 35013

CITTADELLA (PD) IT

L233 MR.MAGIC GLUTEN FREE IPA Descrizione campione

Dati campionamento

Campionato da Cliente

Modello 716/SQ rev. 9 Pagina 1 di 2



CHELAB S.R.L.

segue rapporto di prova n. 21/000409430

| RISULTATI ANALITICI | | | | | | | |
|--|--------|-------|-----|-----|-----------------------------|----|----------|
| | Valore | U.M. | LoQ | LoD | Data inizio fine analisi | | Ri ga |
| SUL CAMPIONE TAL QUALE | | | | | | | 1 |
| GLUTINE (GLIADINA) - ELISA (KIT COMPETITIVO) Met.: MP 2289 rev 1 2019 | < LoQ | mg/kg | 10 | | 02/09/2021- -03/09/2021 | 01 | 2 |

Unità Operative

Unità 01 : Via Fratta Resana (TV)

Informazioni sui metodi di prova e/o requisiti/specifiche

Riga (2) - Metodo: MP 2289 rev 1 2019 = Kit: RIDASCREEN Gliadin competitive cod. R7021

Informazioni fornite dal cliente

Campionato da: Cliente Proveniente da : AM.BE.MA. SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA SEMPLIFICATA VIA VERDI, 45 35013 CITTADELLA (PD) IT Descrizione: L233 MR.MAGIC GLUTEN FREE IPA

Responsabile prove biologiche

Dott. Matteo Giacomelli

Ordine nazionale dei biologi Albo professionale n.AA_079105

Num. certificato 22468942 emesso dall'ente certificatore ArubaPEC S.p.A. NG CA 3, ArubaPEC S.p.A., IT

- 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 che possono essere influenzati dallo scostamento nel caso il cliente chieda comunque l'esecuzione dell'analisi. - Nel caso il campionamento non sia effettuato dal personale del laboratorio i risultati ottenuti si 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. Per le analisi microbiologiche l'incertezza di misura estesa riportata è stata stimata in conformità con ISO 19036:2019. L'incertezza standard combinata è stata considerata uguale alla deviazione standard della riproducibilità intralaboratorio.

Modello 716/SQ rev. 9

Pagina 2 di 2