

**RAPPORTO DI PROVA N° 2905202440554**

Data emissione: 29/05/2024

Spett.le

Antichi Sapori dell'Etna S.r.l.

Viale John Kennedy Zona Artigianale, Lotto 12/13, 95034 Bronte CT

**Informazioni fornite dal cliente o presenti sul campione:****Descrizione campione:** Pistacchio LOTTO 374-14824300**Sede campionamento:** Viale John Kennedy Zona Artigianale, Lotto 12/13, 95034 Bronte CT**Tipo campione:** Frutta secca a guscio e derivati**Data:** 27/05/2024**Ora:** 13:00**Campionato da\*:** Cliente**Informazioni a cura del laboratorio****Codice campione:** 2805202432**Temperatura di trasporto rilevata all'accettazione °C:** +15,6**Ritiro/Consegna da:** Corriere**Data ricevimento:** 28/05/2024**Ora ricevimento:** 12:30**RISULTATI DELLE PROVE**

Prova Metodo analitico	Risultato	U.M.	Incertezza	LoQ	Recupero <sup>1</sup> (%)	Data inizio prove: Data fine prove:
Aflatossina B1 MI Ricon 1C rev.2 del 27/02/2024	0,18	µg/Kg		0,10	90,03%	28/05/2024 29/05/2024
Aflatossina B2 MI Ricon 1C rev.2 del 27/02/2024	<0,10	µg/Kg		0,10	89,73%	28/05/2024 29/05/2024
Aflatossina G1 MI Ricon 1C rev.2 del 27/02/2024	<0,10	µg/Kg		0,10	--	28/05/2024 29/05/2024
Aflatossina G2 MI Ricon 1C rev.2 del 27/02/2024	<0,10	µg/Kg		0,10	--	28/05/2024 29/05/2024
Aflatossine totali (B1+B2+G1+G2) MI Ricon 1C rev.2 del 27/02/2024	0,18	µg/Kg		0,10	89,53%	28/05/2024 29/05/2024

**Legenda:**

\* Prova/Campionamento non oggetto di accreditamento

<sup>1</sup> Ove presente, i risultati sono corretti per il recupero.

\*\* Prova subappaltata

U.M.: Unità di misura

MI: Metodo interno

LoQ: Limite di quantificazione

**Informazioni fornite dal Cliente:**

Descrizione del campione e del campionamento sono dichiarati dal Cliente. Il laboratorio declina ogni responsabilità relativa alle informazioni fornite dal Cliente e riportate nel presente Rapporto di prova, che possano influire sulla validità dei risultati. Nel caso di tamponi su superfici, il risultato, se eventualmente espresso in ufc/cm<sup>2</sup>, è stato ottenuto mediante ricalcolo effettuato sulla base della misura espressamente dichiarata da chi ha eseguito il campionamento.

**Informazioni aggiuntive:**

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova; i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

Per le prove microbiologiche su alimenti, mangimi e campioni ambientali, l'incertezza di misura estesa riportata è stata stimata in accordo alla ISO 19036 ed in cui l'incertezza standard combinata è uguale allo scarto tipo di riproducibilità intralaboratorio. In conformità alla norma ISO 7218, i risultati espressi come <40 ufc/g o <4 ufc/ml, indicano microrganismi presenti ma inferiori al valore espresso. Per valori compresi fra 40 - 90 ufc/g e tra 4 - 9 ufc/ml il numero di microrganismi si intende stimato.

Per le prove microbiologiche su acque, l'incertezza di misura è calcolata in conformità alla ISO 29201; i risultati espressi come < 3 ufc/ml o < 3 ufc/100 ml

indicano microrganismi presenti ma inferiori al valore espresso. Per valori compresi tra 3 - 9 ufc/ml o 3 - 9 ufc/100 ml il numero di microrganismi si intende stimato.

I risultati espressi come < 1 indicano 'microrganismi assenti' nel volume analizzato.

L'incertezza estesa di misura è stata calcolata utilizzando un fattore di copertura di K = 2 e un livello di confidenza di circa il 95%.

Le prove microbiologiche quantitative sono eseguite su singola piastra e due diluizioni consecutive.

Dichiarazioni di conformità e regola decisionale: Il laboratorio ha deciso di emettere eventuali giudizi di conformità attraverso il confronto diretto del risultato ottenuto con il valore di riferimento, se non diversamente previsto da leggi e norme in vigore o da richieste specifiche del cliente, l'incertezza di misura della prova non viene considerata per esprimere il parere di conformità.

Il Laboratorio è inserito nell'Elenco della Regione Sicilia dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle imprese alimentari con n. di iscrizione 2022/ME/012 (D.D.G. n. 434/2017 del 4 Marzo 2017).

Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero; la riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal Laboratorio.

**IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO**

Dr.ssa Stefania Maria Marotta

Ordine Provinciale dei Medici Veterinari di Messina

Albo professionale n.586

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. n. 39/1993)