

RAPPORTO DI PROVA N° TO2200760.003

Spett.
GRANULATI ITALIA Spa
VIA B. COLLEONI, 10
24040 BOLTIERE BG

Moncalieri 08/02/2022

Campionamento a cura di: Cliente
Prelevato il: - 31/01/2022 - a cura di: Op. Laemmegroup 35
ID campione cliente: 3 - PF - L20007203
Nome campione: A003691_BOSTONCLOCK TRADIZIONALE ast 50 bs - L20007203 (LOTTO SEMILAVORATO L20007251_L20007252)
[X]
Descrizione: PRODOTTO FINITO POLVERE [X]
[X]: o [#]: Dati forniti da cliente.

Matrice: Alimenti **Sottomatrice:** Alimenti
Inizio analisi: 04/02/2022 **Fine analisi:** 08/02/2022

Prova Metodo	U.M.	RISULTATO	Incertezza	LOQ	LAB
Ossido di etilene PV-SA-E-399 (F)	mg/kg	n.d.		0,010	BIL
2-cloro-etanolo PV-SA-E-399 (F)	mg/kg	0,19	+/- 0,10	0,010	BIL
Ossido di etilene (somma di ossido di etilene e 2-cloro-etanolo espresso come ossido di etilene) PV-SA-E-399 (F)	mg/kg	0,10			BIL

n.d. = not detected

LABORATORI:
BIL Analisi in subappalto eseguita presso Bilacon GmbH

NOTE:

Segue...

Pagina 1 di 2



RAPPORTO DI PROVA N° TO2200760.003

Spett.
GRANULATI ITALIA Spa
VIA B. COLLEONI, 10
24040 BOLTIERE BG

Moncalieri

08/02/2022

Moncalieri, 08/02/2022

Il Responsabile Tecnico
Valeria R. Giancotti

Chimico
Ordine dei Chimici e dei Fisici del Piemonte e Valle D'Aosta
Iscrizione n. 2166, Sez. A

AMPL = amplificabile.

LOD = limite di rilevabilità. E' la più bassa concentrazione di analita che può essere rilevata ma non quantificata dal metodo analitico.

LOQ = limite di quantificazione. E' la più bassa concentrazione di analita che può essere quantificata dal metodo analitico con un accettabile grado di esattezza e precisione.

NA = non applicabile.

L'incertezza di misura, qualora espressa, è l'incertezza di misura estesa valutata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 per un livello di probabilità del 95%.

Prove di biologia molecolare:

Tecnica: Real Time PCR

Prove microbiologiche:

Per i metodi che prevedono l'uso di due piastre per diluizione, viene allestita una piastra per diluizione a due diluizioni successive in conformità alla ISO 7218:2007/Amd.1:2013. Le prove Listeria AFNOR BRD 07/10-04/05 e Salmonella AFNOR BRD 07/06-07/04 sono eseguite con tecnica PCR Real-Time.

Giudizi di conformità e regola decisionale: il laboratorio ha stabilito di emettere i giudizi di conformità basandosi esclusivamente sul risultato della prova senza tenere conto dell'incertezza di misura, salvo prescrizioni derivanti da norme, regolamenti o specifiche del cliente. Applicando tale regola il rischio di emettere una falsa dichiarazione di conformità può raggiungere il 50%; nel caso limite in cui il risultato della prova coincida esattamente con il limite di specifica, la probabilità che il valore reale superi tale limite è del 50% (ILAC-G8:09/2019 par. 4.2.1, Allegato B Esempio 1).

Qualora il campionamento fosse eseguito dal cliente i risultati ottenuti si riferiscono al campione così come ricevuto.

Qualora siano effettuate misure in fase di campionamento (es. superficie, volume), il risultato analitico così come espresso è stato ottenuto mediante elaborazione dei dati (es. area misurata, volume di area campionata) espressamente dichiarati da chi ha eseguito il campionamento.

[X]: o [#]: Dati forniti da cliente. Il laboratorio si assume la responsabilità di tutte le informazioni presenti sul rapporto di prova ad eccezione di quelle fornite dal cliente. Quando il campionamento è eseguito dal cliente, si intendono fornite dal cliente anche data e ora del campionamento, qualora presenti.

I risultati riportati nel presente rapporto di prova sono riferiti esclusivamente al campione sottoposto a prova. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente ma solo nella sua forma completa, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Questo rapporto di prova rappresenta una copia conforme del documento informatico firmato elettronicamente, secondo la normativa di legge in vigore. Il documento elettronico è conservato negli archivi informatici di Laemmegroup S.r.l. per cinque anni e può essere richiesto dal cliente durante tutto il periodo di conservazione.

FINE RAPPORTO DI PROVA

Mod. RDP_GEN_09

Pagina 2 di 2

Laemmegroup S.r.l. / www.laemmegroup.it / info@laemmegroup.it

C.F. e P. Iva Iscr. Reg. Impr. To 06546790012 Rea 795941 / Cap. Soc. € 10.000 / Tel. +39 011.9592817

Sede legale e operativa Via Vittime del Vajont, 18 / 10024 Moncalieri (TO)

Iscrizione nell'elenco Reg. Piemonte Laboratori che effettuano analisi relative all'Autocontrollo per le Industrie Alimentari - n° 016

Sede operativa Manerbio Via Lazio, 38 / 25025 Manerbio (BS)

Iscrizione nell'elenco Reg. Lombardia Laboratori che effettuano analisi relative all'Autocontrollo per le Industrie Alimentari - n° 030017302013

Società sottoposta all'attività di direzione e coordinamento di Tentamus Italia Srl