

Chimica clinica, ematologia, coagulazione, microbiologia e sieroinmunologia.

Laboratorio Accreditato con SSR, DCA 47 del 07/07/2014

Sistema di Gestione per la Qualità UNI EN ISO 9001: 2008 Certificato CSQ n. 9122.LACL

Chimica e Microbiologia degli Alimenti

Iscritto nel Registro Regionale dei Laboratori di Analisi (D.G.R.C. n° 535/2011) che effettuano prove analitiche relative all'autocontrollo al n° 090 AV con decreto n° 136/2012

M 67 Rapporto di prova - Rev. 6 del 01/10/2015

Commitente

IRPINIAE CIBUS - rete di impresa (0569)

**Via Marconi 88
83047 LIONI (AV)**

RAPPORTO DI PROVA N° 0183 - 19/12/2018

Campionamento effettuato da: Dal Cliente
Accettazione in laboratorio il: 19/12/2018

N. 4.283 Semola integrale di grano SENATORE CAPPELLI annata 2018 conferito dalle Aziende della rete

Inizio analisi 24/12/2018

Fine analisi 03/01/2019

Parametro e metodo analitico	Risultato	Unità di misura	Incertezza di misura	Limiti
Piombo MP 1288 rev 14 2018	[0,0017 - 0,0050]	mg/kg	---	(#) ≤ 0,20
Cadmio MP 1288 rev 14 2018	0,0212	mg/kg	±0,0054	(°) ≤ 0,10
Zinco MP 1288 rev 14 2018	52	mg/kg	±11	---
Ricerca di Glifosato MP 0834 rev 11 2016	< 0,010	mg/kg	---	---

Giudizio di conformità :

Il campione rientra nei limiti (#) previsti dal reg. (CE) n. 1881/2006 All. punto 3.1.9. (#) e All. punto 3.1.11. (°)

Le date di inizio e fine analisi sono da ritenersi complessive per la tipologia dei parametri indicati; le singole prove vengono effettuate nei tempi indicati nel relativo metodo di prova, rintracciabili nella documentazione interna del laboratorio

Data emissione:

10/01/2019



- N.A. = non applicabile
- L'incertezza estesa, ove riportata, è stata calcolata ad un livello di probabilità pari al 95% e un fattore di copertura K=2.
- Le prove microbiologiche sono effettuate su singola piastra in conformità alla UNI EN ISO 7218:2007 / Amd 1:2013
- Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente senza l'autorizzazione scritta del laboratorio.
- I dati riportati sono riferiti esclusivamente al campione sottoposto alle prove così come pervenuto in laboratorio.