



Inses S.R.L.



LAB N° 1132

RAPPORTO DI PROVA N° 30 / MAL - 2019 EMESSO IN DATA 08/01/2019

DATA RICEVIMENTO: 04/01/2019 DATA PRELIEVO: 04/01/2019 ORA PRELIEVO: 8:00 NR. ACCETTAZIONE: 15
 CAMPIONATO DA: Cliente RITIRO E TRASPORTO A CURA DI: Cliente
 CLIENTE: Società Cooperativa Pescatori Arborea a.r.l.
 INDIRIZZO: loc. Corrumannu LOCALITA': 09092 Arborea (OR)
 PUNTO DI PRELIEVO: Cella 12 prodotto finito
 DATA INIZIO ANALISI: 04/01/2019 DATA FINE ANALISI: 07/01/2019
 LIMITI DI RIFERIMENTO: [A] Reg. (CE) n. 2073/2005
 [B]/
 MODALITA' DI CAMPIONAMENTO: A cura del Cliente

NR. CAMPIONE: 30
 DESCRIZIONE: **Mitili Spagna lotto NS-19018-04 del 04.01.2019 rif. vs. verb. n. 7**

Parametro ricercato	Metodo di Prova	Unità di misura	Valore	Non conforme	Incertezza di misura	Limite di riferimento A	Note
						Limite di riferimento B	
Cerca di Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo	ISO 16649-3:2015	MPN/100g	20		[3;147]	[A] 230 [B]	
Ricerca di Salmonella spp.	UNI EN ISO 6579-1:2017	Ass./Pres. in 25g	assente			[A] assente [B]	
*Ricerca di Vibrio cholerae	RAPPORTI ISTISAN96/35	Ass./Pres. in 25g	assente			[A] [B]	

Note:
 L'incertezza di misura, ove riportata, è espressa come incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura $k = 2$ corrispondente ad un livello di probabilità di circa il 95% o come intervallo di confidenza calcolato ad un livello di probabilità di circa il 95%. I risultati delle analisi microbiologiche sono espressi secondo la ISO 7218:2013.
 [1] Numero stimato di microrganismi; [2] Microrganismi presenti nel volume analizzato; [3] In accordo alla norma UNI EN ISO 7218:2013 la prova è stata eseguita in singolo e non in doppio come previsto dal metodo di prova riportato; [4] Microrganismi presenti ma <4 (UFC/ml) o <40 (UFC/g); [5] Il risultato è ottenuto mediante ricalcolo effettuato sulla base della misura che il cliente ha espressamente dichiarato nel mod. n. 49 verbale di campionamento e accettazione. [6] UFC/Tampone è riferito a tutta la superficie presa in esame, trattandosi di superfici di piccole dimensioni non sono misurabili con delimitatori.
 * Prova non accreditata da ACCREDIA (Ente Italiano di Accreditamento).

Si dichiara che i risultati si riferiscono esclusivamente al campione di cui ai riferimenti sopra citati. I campioni analizzati sono conservati fino alla consegna del rapporto di prova. L'eventuale ulteriore conservazione è effettuata solo su esplicita richiesta scritta da parte del cliente. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente senza esplicita autorizzazione della Inses.

Il Responsabile del Laboratorio
Dr.ssa Michela Basciu
 Ordine dei Biologi
 Iscrizione N. 056871 sez. A

OK
 SITO