



Listeria monocytogenes

NUOVO METOTO APPLICATO

Zoppola (PN) 1° agosto 2022

Gentile Cliente

Desideriamo informarla che ALS Italia ha ottenuto l'accreditamento per la **prova Ricerca di Listeria monocytogenes con metodo AFNOR BKR 23/02-11/02** in Alimenti ad uso umano, Supporti da campionamento carcasse animali e Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare.

Il metodo colturale su piastra è certificato secondo il protocollo di validazione della ISO 16140-2 del 2016 utilizzando come metodo di riferimento per la convalida la norma ISO 11290-1 del 2017 e quindi risulta riconosciuto anche dal Regolamento CEE/UE 15/11/2005 n° 2073

Si tratta di un metodo rapido alternativo e veloce per la ricerca di Listeria monocytogenes, caratterizzato da un unico passaggio di arricchimento selettivo, seguito da un inoculo su terreno di isolamento cromogeno che permette di ridurre i tempi di consegna a 4gg lavorativi se il risultato è negativo e 5gg lavorativi se viene rilevata presenza di Listeria monocytogenes (il metodo di riferimento ISO 11290-1:2017 prevede 5gg lavorativi per esiti negativi e 7gg per esiti positivi)

VANTAGGI

Il valore aggiunto nella scelta di questo nuovo metodo consiste nella riduzione dei tempi analitici rispetto al tradizionale ISO 11290-1. Il prezzo resta invariato.

CONTRATTO

Tutti i contratti in essere saranno automaticamente aggiornati con il nuovo metodo accreditato.

Quindi non verrà eseguita di default la ricerca della *Listera spp* ma solo su specifica richiesta.

Contatti

ALS Italia

0434 638 200 informazioni generali info.zpp@alsglobal.com

0434 638 201 area commerciale commerciale.zpp@alsglobal.com

0434 638 255 customer service customerservice.zpp@alsglobal.com

Cordiali Saluti

ALS Italia