

Maggio 2012
Risultati Circuito MA 3-12 BIS
Schema microbiologia alimentare

Circuito interlaboratorio AQUA MA 3-12 BIS

1. Composizione e controllo dei campioni

Campione 3-12 BIS

Matrice vegetale

<i>Yersinia enterocolitica</i>	ATCC 23715
<i>Escherichia coli</i>	ATCC 25922
<i>Listeria monocytogenes</i>	ATCC 13932

Controllo campioni: verifica concordanza con il risultato atteso.

2. Risospensione dei campioni

1. Risospendere il campione liofilizzato con 2 ml di diluente (Soluzione Triptone o altro diluente usato abitualmente in laboratorio).
2. Lasciare il campione a temperatura ambiente per 15-20 minuti.
3. Mescolare accuratamente il campione sul vortex.
4. Prelevare tutto il contenuto del flaconcino ed aggiungerlo al pre-arricchimento previsto dalla procedura. Si raccomanda di sciacquare il flaconcino con la stessa sospensione più volte, per essere sicuri di averne prelevato tutto il contenuto.

Eeguire le analisi come indicato nelle procedure di laboratorio in uso, trattando i campioni prova nello stesso modo dei campioni routinari.

Data inizio analisi dal 07/05/2012 al 09/05/2012.

3. Determinazioni e valori attesi

Campione 3-12 BIS

Determinazione	Risultato atteso
Ricerca di <i>Yersinia enterocolitica</i>	Presenza

4. Determinazioni e valori assegnati

Campione 3-12 BIS

Determinazione	Risultato
Ricerca di <i>Yersinia enterocolitica</i>	Presenza

Circuito interlaboratorio AQUA MA 3-12 BIS

5. Interpretazione dei risultati

5.1 Analisi qualitative

I risultati delle analisi qualitative vengono valutati in base alla concordanza/discordanza con il risultato atteso.

6. Termini ed abbreviazioni

Non applicabile

7. Note

- 1) I laboratori sono resi anonimi e identificati solo tramite codici alfa-numeric.

Data report definitivo 15/06/2012

Responsabile circuito interlaboratorio
Dr.ssa Maria Grimaldi



Coordinatore del circuito interlaboratorio AQUA e Responsabile dello schema di Microbiologia alimentare:

Dr.ssa Maria Grimaldi Fax 049 8830484 Tel. 049 8084306 e-mail mgrimaldi@izsvenezie.it

Responsabile tecnico:

Dr.ssa Romina Trevisan Fax 049 8830484 Tel. 049 8084303 e-mail rtrevisan@izsvenezie.it

Responsabile statistico:

Dr.ssa Marzia Mancin Fax 049 8830268 Tel. 049 8084252 e-mail crev.mmancin@izsvenezie.it

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Struttura complessa 1 Microbiologia alimentare
Centro Servizi alla Produzione
V.le dell'Università 10 – 35020 LEGNARO (PD)
www.izsvenezie.it

Analisi qualitative

Circuito interlaboratorio AQUA MA 3-12 BIS

RICERCA DI YERSINIA ENTEROCOLITICA

CAMPIONE 3-12 BIS				
codice laboratorio	metodo	codice analista	n.repliche	risultato atteso: presenza
L000003	ISO 10273:2003	11	1	presenza
L000007	ISO 10273:2003 (escluso par. 9.4.5.)	DM	1	presenza
L000011	UNI EN ISO 10273:2005	EG	1	presenza
		EL	1	presenza
		AT	1	presenza
		FO	1	presenza
		MO	1	presenza
L000014	ISO 10273:2003 escluso p. 9.4.5	AP	1	presenza
			2	presenza
		KR	1	presenza
			2	presenza
		MM	1	presenza
			2	presenza
		FF	1	presenza
			2	presenza
			3	presenza
			4	presenza
5	presenza			
L000016	ISO10273:2003 escluso p.9.4.5.	EO	1	presenza
L000020	ISO 10273:2003 escluso p.9.4.5	LF	1	presenza
		IC	1	presenza
L000025	ISO 10273:2003	SB	1	presenza
		CDB	1	presenza
L000035	ISO 10273:2003 ESCLUSO P.9.4.5.	DF	1	presenza
		RS	1	presenza
		MJ	1	presenza
L000040	ISO 10273:2003	GB	1	presenza
L000042	ISO 10273:2003	A	1	presenza
			2	presenza
		B	1	presenza
			2	presenza

RICERCA DI YERSINIA ENTEROCOLITICA

