

Codice tariffario	DETERMINAZIONE / RICERCA	unità di misura	RISULTATO	LIMITI DI LEGGE	METODO UTILIZZATO	RGA	INCERTEZZA
				D.L.vo n.31 del 09/02/2001 e succ. modifiche		38	+ / -
39	TRIALOMETANI - TOTALE	ug/l		30	calcolo		
25	- CLOROFORMIO	ug/l			I-PRO-ALI 070 rev. 0		
26	- BROMOFORMIO	ug/l			I-PRO-ALI 070 rev. 0		
26	- DIBROMOCLOROMETANO	ug/l			I-PRO-ALI 070 rev. 0		
26	- BROMODICLOROMETANO	ug/l			I-PRO-ALI 070 rev. 0		
39	SOMMA TETRA E TRICLOROETILENE	ug/l		10	calcolo		
26	TETRACLOROETILENE	ug/l			I-PRO-ALI 070 rev. 0		
26	TRICLOROETILENE	ug/l			I-PRO-ALI 070 rev. 0		

G6 ° GIUDIZIO In base alle determinazioni analitiche eseguite il campione NON HA messo in evidenza irregolarità

NOTE

° non oggetto di riconoscimento da parte dell'ORL dell' ISS

ANALIZZATORE p.Ch. Gisella DEPETRIS

VARESE 17/01/2011

Il responsabile del procedimento analitico: Dr.ssa Claudia Lionetti

Il presente rapporto di prova è riferito esclusivamente al campione esaminato e non potrà essere utilizzato, in tutto o in parte, a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione del laboratorio.

Il Responsabile dell' Unità Operativa
Laboratorio Chimico
Dr.ssa Claudia Lionetti

Per la compilazione del modulo si devono seguire le istruzioni dell'allegato A alla M-PRO-05

L'incertezza estesa indicata è espressa come l'incertezza tipo moltiplicata per il fattore di copertura $k=2$, che per una distribuzione normale corrisponde ad un livello di fiducia di circa il 95%.