



ΥΠΟΜΝΗΣΤΗΡΙΟ

ΤΑΧΥΪΑΝΑΛΥΣΗ ΑΕΡΟΒΙΩΝ ΚΑΙ ΚΟΛΙΦΟΡΜΩΝ

Parameter	Results	Units	Limits	Method of Analysis
5 Aerobic Colony Count at 22°C	\$	CFU/g	Á	ΦΥΛΛΟΓΡΑΦΙΑ
Aerobic Colony Count at 37°C	\$	CFU/g	Á	ΦΥΛΛΟΓΡΑΦΙΑ
Total Coliforms	\$	CFU/g	€	ΦΥΛΛΟΓΡΑΦΙΑ
9gW YFJW JUVL J† Escherichia coli	\$	CFU/g	€	ΦΥΛΛΟΓΡΑΦΙΑ
Intestinal Enterococci	\$	CFU/g	€	ΦΥΛΛΟΓΡΑΦΙΑ
7`cghfXji a`dYfZj[ Ybg` fl Clostridium perfringens (including spores)	\$	CFU/g	€	ΦΥΛΛΟΓΡΑΦΙΑ

\* . . . . . '9B`GC#97`%+&).&\$) 'fl  
 .%&`!`#&\$`&`&\$%`L`  
 Specified methods are in the current scope of accreditation of CADMION Laboratory, under the terms of the ELOT EN ISO/IEC 17025:2005 standard (Certificate Number: 129-3/20.02.2013). The Hellenic Accreditation System granted CADMION Laboratory the first accreditation certificate on 09.06.2003.



CE`\*^|ā āS[ !] ^cā [ ~ ĀĀ      Á

V@Á^~|o&[ } &! ) Á } | Á@Á} : ^áÁ} | ^•ÉV@Á^ [ !oÁ [ oÁ } Á } | : cāÁ : Á@Á : [ ā &Á` ÁOÖT QPÉ  
 V@Á^ [ !oÁ } : ā & } [ oÁÁ^ [ ! ā &^á } @~ oÁ } : ā } Á } | : cāÁ` ÁOÖT QPÉ

Ò) āĀ`Á^ [ !c