

LABORATORIO ANALISI ASTEM SpA Strada Vecchia Cremonese 26900 Lodi LO	Numero di accreditamento: 0358 Sede A
	Rev. 5 Data: 14 dic 2005
	Scheda N° 1 di 1 PA219AR5.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Aeromonas spp
Batteri Coliformi a 37°C
Clostridium perfringens
Conteggio delle colonie a 36°C e 22°C
Enterocchi
Escherichia coli
Escherichia coli
Legionella spp
Pseudomonas aeruginosa
Pseudomonas spp
Spore di clostridi solfito-riduttori
Stafilococchi patogeni

Norme

MU 1039:2002
UNI EN ISO 9308-1:2002
Rapporti ISTISAN 04/xx Met1
UNI EN ISO 6222 : 2001
UNI EN ISO 7899-2:2003
MU 1185 : 2000
UNI EN ISO 9308-1 : 2002
MU 1037 :2002
EN 12780 : 2002
MU 1038/2-C: 2002
MU 955 : 1994
UNI 10678 : 1998

Legenda

MU: Metodo UNICHIM Associazione per l'unificazione nel settore dell'industria chimica

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

ISO: International Organization for Standardization

EN: Norme Europee

ISTISAN: Istituto Superiore di Sanità

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)

