

ISMAIR CHIMICA SpA Via Isocorte 16 16164 Genova GE	Numero di accreditamento: 0274 Sede A
	Rev. 6 Data: 3 ott 2006
	Scheda N° 1 di 2 PA75AR6.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acqua superficiali, di mare e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Idrocarburi totali

Norme

APAT CNR IRSA Man 29 2003 5160 B2

Acque derivanti da impianti di condizionamento e destinate al consumo umano, incrostazioni, filtri, tamponi

Denominazione della prova/Campi di prova

Legionella pneumophila

Norme

Doc 04/04/2000 All 2 e All 3 GU n° 103 05/05/2000

Acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Carica batterica totale a 22°C e 36°C

Enterococchi

Escherichia coli e coliformi totali

Norme

ISO 6222:1999

ISO 7899-2:2000

ISO 9308-1:2000

Acque destinate al consumo umano e sotterranee

Denominazione della prova/Campi di prova

Metalli: Cadmio, Cromo, Ferro, Manganese, Rame, Zinco.

Norme

EPA 3010 A 1992 + EPA 6010 B 1996

Acque destinate al consumo umano, piovane, sotterranee, di superficie

Denominazione della prova/Campi di prova

Anioni: Bromuro, Cloruro, Fluoruro, Nitrato, Nitrito, Ortofosfato, Solfato

Norme

UNI EN ISO 10304-1:1997

Acque di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Anioni: Bromuro, Cloruro, Nitrato, Nitrito, Ortofosfato, Solfato

Metalli: Alluminio, Bario, Berillio, Cadmio, Cromo, Ferro, Manganese, Nichel, Piombo, Rame, Zinco.

Solidi sospesi totali

Norme

UNI EN ISO 10304-2:2000

EPA 3010 A 1992 + EPA 6010 B 1996

APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003

Acque naturali, di mare e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Azoto nitroso

Norme

APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003

Acque naturali, dolci, di mare, sotterranee e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Azoto ammoniacale

Norme

APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003

Acque superficiali, sotterranee e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Tensioattivi anionici

Norme

APAT CNR IRSA 5170 Man 29 2003

ISMAR CHIMICA SpA
Via Isocorte 16
16164 Genova GE

Numero di accreditamento: 0274 Sede A

Rev. 6 Data: 3 ott 2006

Scheda N° 2 di 2

PA75AR6.PDF

Alimenti

Denominazione della prova/Campi di prova

Carica batterica totale

Coliformi totali

Escherichia coli

Listeria monocytogenes

Salmonella

Stafilococchi coagulasi positivi

Norme

NF V08-051:1999

NF V08-050:1999

ISO 16649-2:2001

NF V08-055:1997

NF V08-052:1997

NF V08-057-1:2004

Caffè

Denominazione della prova/Campi di prova

Caffeina

Norme

ISO 10095:1992

Caffè crudo

Denominazione della prova/Campi di prova

Umidità

Norme

ISO 6673:2003

Caffè tostato

Denominazione della prova/Campi di prova

Umidità

Norme

ISO 11294:1994

Terreni, Fanghi, Rifiuti

Denominazione della prova/Campi di prova

Metalli: Vanadio, Cromo, Nichel, Rame, Zinco, Cadmio, Piombo

Norme

EPA 3050 B 1996 + EPA 6010 B 1996, UNI EN 13346:2002 + EPA 6010 B 1996

Legenda

NF= AFNOR = Association Française de Normalisation

APAT= Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi Tecnici

CNR IRSA= Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca Sulle Acque

EPA= Environmental Protection Agency

GU= Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana

UNI= Ente Nazionale Italiano di Unificazione

EN= Norma Europea

ISO= International Organization for Standardization

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)

