

Spett.le
S.I.D.E.A. ITALIA S.R.L.
Via di Serravalle,1
50060 MOLINO DEL PIANO FI

Rapporto di prova codice: 10386/16

Campione pervenuto in laboratorio il 08/11/2016 a temperatura di 3,6 ° C
Campionamento effettuato da cliente il 08/11/2016 - Inizio analisi: 08/11/2016 termine analisi: 11/11/2016
Matrice: Acqua destinate al consumo umano
Denominazione del campione: 0 - CAMPIONE ACQUA S.PIERO A SIEVO VOLUME CAMPIONATO 2000 ML

Rapporto di prova

Parametri	Metodo	U.M.	Risultato
Carica microbica a 37°C.	ISO 6222:1999	u.f.c./mL	presente ma inferiore a 4
Carica microbica a 22°C.	ISO 6222:1999	u.f.c./mL	presente ma inferiore a 4
Batteri Coliformi	IL MIC 11 rev. 2 del 10/06/2015 *	u.f.c./100 mL	0
Escherichia coli	IL MIC 11 re. 2 del 10/06/2015 *	u.f.c./100 mL	0
Spore di anaerobi solfito-riduttori	UNI EN 26461-2:1994	u.f.c./100 mL	0
Ammonio	MI CHI 002 rev 7 2013 *	mg/L	inferiore a 0,05
Nitrito (come NO ₂)	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003 *	mg/L	inferiore a 0,01
Colore	APHA Standard Methods for the exam. of water & wast. 2120 C 22° ed. 2011 *	mg/L scala Pt/Co	inferiore a 5
Conducibilità	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS.BDA.022 *	µS cm ⁻¹ a 20 °C	637
Cloro attivo libero	MI CHI 003 rev 1 2012 *	mg/L	inferiore a 0,04
Nitrato (come NO ₃)	MI CHI 001 rev 8 2014 *	mg/L	inferiore a 2
Torbidità	APAT IRSA-CNR 2110 Man 29/2003 *	NTU	inferiore a 0,5
pH	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS.BCA.023 *		7,8
Durezza	APAT CNR IRSA 3130 Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3180 Man 29 2003 *	°f	32,0

Prelievo effettuato dal cliente

E' vietata la riproduzione parziale senza autorizzazione del laboratorio; i risultati analitici si riferiscono esclusivamente al campione esaminato, come pervenuto al laboratorio.

* Prova da usare a scopo informativo o non sottoposta ad accreditamento

Firenze, 14/11/2016

Il responsabile del laboratorio
firma digitale apposta ai sensi della normativa vigente
Dott. Stefano Biffi Gentili



Rapporto di prova cod. 10386/16

Pagina 1 di 1