

**Laboratorio Bromatos s.n.c. - Analisi Alimentari e Controlli Ambientali**

Laboratorio di prova - Aut. Ministero della Sanità P.N.700.7/59.444/1725

Laboratorio atto al rilievo dei materiali e/o polveri contenenti amianto D.M. 7-7-97

Iscritto nell'elenco regionale per effettuare analisi ai fini dell'autocontrollo con n. 2012/PA/003



LAB N° 0831

Via Quinta Casa, 12 - 90142 Palermo Tel. 091-6377880 - fax 091-542408 - e-mail: info@bromatos.it

**Rapporto di prova n° 2718741-001 del 03-apr-17****Codice campione** 2718741-001**Accettazione** 2718741**Committente:****DOTT. AMATO GIANPIETRO  
VIA GIOVANNI ARGENTO, 36  
90128 PALERMO (PA)****Arrivo Campione** 21-mar-17 **Ora** 15:00**Inizio Prova** 21-mar-17 **Fine Prova** 31-mar-17**Produttore** SINCERA S.R.L.S. LARGO TEATRO, 05 90030 CASTRONUOVO DI SICILIA PA**Descr. Campione** Acqua prelevata da cassetta dell'acqua Comune di Santo Stefano Quisquina - n.1 contenitore tipo sterile integro capacità 250 ml e n.1 bottiglia in pet integra capacità 2L data prelievo 20/03/2017 (dati dichiarati dal committente)**Campionamento effettuato da:** Committente

Rif. Legge/Autoriz. D.LGS. 31/2001

Prova	U.M	Risultato	Lim. Max.	Metodo
Coliformi (Conta)	ufc/100 ml	0	0	ISO 9308-1:2014
Escherichia coli (Conta)	ufc/100 ml	0	0	ISO 9308-1:2014
Colore		Assenza	Accettabile	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 90 Met ISS.BJA.021
Concentrazione ioni Idrogeno (pH)	Unità pH	7,7	6,5-9,5	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS.BCA.023
Conducibilità	$\mu\text{Scm}^{-1}$	410	2500	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS.BDA.022
Odore		Inodore	(*) Accettabile	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 80 Met ISS.BAA.026
Sapore		Insapore	(*) Accettabile	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 85 Met ISS.BKA.028
Torbidità	NTU	< 0,5	(*) 1,0	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003

ufc(st): ufc stimate

Prove microbiologiche eseguite in singola piastra in conformità alla ISO 7218/Amd 1

Incertezza espressa in forma estesa, fattore di copertura k=2, livello di fiducia 95%

Il presente rapporto di prova è riferito esclusivamente al campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio

(\*) = prova non accreditata da Accredia

Te

**Laboratorio Bromatos s.n.c. - Analisi Alimentari e Controlli Ambientali**

Laboratorio di prova - Aut. Ministero della Sanità P.N.700.7/59.444/1725

Laboratorio atto al rilievo dei materiali e/o polveri contenenti amianto D.M. 7-7-97

Iscritto nell'elenco regionale per effettuare analisi ai fini dell'autocontrollo con n. 2012/PA/003



LAB N° 0831

Via Quinta Casa, 12 - 90142 Palermo Tel. 091-6377880 - fax 091-542408 - e-mail: info@bromatos.it

Segue Rapporto di  
prova n°:**2718741-001**

Prova	U.M.	Risultato	Lim .Max.	Metodo
Ammonio	mg/l	< 0,05	0,5	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 36 Met ISS.BHE.019
Nitrito	mg/l	< 0,01	0,5	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003
Alluminio	µg/l	26	(*) 200	EPA 200.8 1994
Arsenico	µg/l	1,1	(*)	EPA 200.8 1994
Cadmio	µg/l	0,1	(*) 5,0	EPA 200.8 1994
Cromo	µg/l	5,0	(*) 50	EPA 200.8 1994
Piombo	µg/l	0,9	(*) 10	EPA 200.8 1994
Mercurio	µg/l	0,14	(*) 1	EPA 200.8 1994

Temperatura arrivo campione 2°C

Responsabile settore chimico

Dott. Salvatore Catania



Responsabile settore microbiologico

D.ssa Cristina Rausi



Il Direttore del Laboratorio

Dott. Salvatore Catania

ufc(st): ufc stimate

Prove microbiologiche eseguite in singola piastra in conformità alla ISO 7218/Amd 1

Incertezza espressa in forma estesa, fattore di copertura k=2, livello di fiducia 95%

Il presente rapporto di prova è riferito esclusivamente al campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio

(\*) = prova non accreditata da Accredia