



Laboratorio  
BROMATOS



LAB N° 0831 L

RAPPORTO DI PROVA n° 20G0174.001 del 03/08/2020

Pagina 1 di 1

COMMITTENTE

Dott. Amato Gianpietro  
Via Gullo, 11  
90038 Prizzi PA

CAMPIONE 20G0174.001 DATA ARRIVO 21/07/2020  
DATA INIZIO 21/07/2020 DATA FINE 22/07/2020

Denominazione Sincera S.R.L.S. - Largo Teatro, 05 - 90030 Castronuovo Di Sicilia (PA)  
Acque  
Data prelievo: 20/07/2020  
Ora arrivo: 14:30 del 21/07/2020  
Descrizione campione: Acqua destinata al consumo umano  
Casetta dell'acqua comune di: Santa Margherita di Belice  
Cod. Identificativo: 07  
Aspetto campione: n.1 contenitore tipo sterile integro capacità 250 ml  
Temperatura di prelievo dichiarata dal committente: 4  
Temperatura bagno di trasporto campioni °C: 2  
Note: Dati campione dichiarati dal committente "Il Laboratorio declina ogni responsabilità sulle informazioni fornite dal cliente in fase di accettazione dei campioni"- I Risultati si riferiscono al campione così come ricevuto

DESCRIZIONE ANALISI	RISULTATO	U.M.	LIMITI	NOTE
Escherichia coli (Conta) ISO 9308-1:2014 + ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016	0	ufc/100 ml	0 <sup>(1)</sup>	
Coliformi (Conta) ISO 9308-1:2014 + ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016	0	ufc/100 ml	0 <sup>(1)</sup>	

<sup>(1)</sup>D.LGS. 31/2001 mod. DM 14 giu. 2017

Per le prove microbiologiche, in funzione del numero di unità formanti colonia (ufc) rilevate e contate per la porzione di campione sottoposta ad analisi il risultato è espresso nelle seguenti forme: in unità ufc stimate "ufc(st)" se si contano da 4 (3 per l'acqua) a 9 colonie di microrganismi corrispondente al limite di quantificazione (LOQ); "< N ufc" se si contano meno di 4 ufc (meno di 3 per l'acqua) con la seguente dichiarazione: "Microrganismi presenti nella porzione esaminata (per l'acqua Microrganismi presenti nel volume esaminato)"; "< N/d ufc" corrispondente al limite di rivelabilità se non è rilevata presenza di microrganismi (Zero colonie); Se non diversamente specificato le prove di coltura sono effettuate in singola piastra per diluizione in conformità alla norma ISO 7218/Amd1 - (\*\*\*) Campionamento non accreditato da Accredia

Il Direttore del laboratorio  
Dott. Salvatore Catania

Il presente Rapporto di prova è riferito esclusivamente al campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente se non previa autorizzazione scritta di Bromatos.  
Copia di file firmato digitalmente

**FINE RAPPORTO DI PROVA**