

RAPPORTO DI PROVA N° 170/25 DEL 14/08/25

Richiedente: SIDRA S.p.A.	Campione di: Acqua destinata al consumo umano
Numero verbale di prelievo: 170/25	Data e ora del prelievo: 11/08/25 h 09.35
Campionamento effettuato da: personale del laboratorio	Denominazione campione: Erogatore Casa Acqua Nettuno - Catania
Numero accettazione campione: 170/25	Data di ricevimento: 11/08/25 h 13.15
Data e ora inizio prove: 11/08/25 h 13.45	Data fine prove: 14/08/25
Procedura di campionamento: Campionamento effettuato secondo APAT CNR IRSA 1030 MAN 2003* e APAT CNR IRSA 6010 MAN 2003*	

Parametro	Metodo di analisi	Unità di misura	Limite (D.Lgs. n. 18/2023)	Risultato	Incertezza di misura #
Temperatura*	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	/	26.4	
Colore*	APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003	Fattore di diluizione 1:10	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile	
Odore*	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	Fattore di diluizione 1:10	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile	
Sapore*	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003	Fattore di diluizione 1:10	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile	
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	Unità pH	6,5 ÷ 9,5	7.46	
Conducibilità a 20°C	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	µS/cm a 20°C	2500	981	
Cloro attivo libero* (disinfettante residuo)	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	mg/L	/	Assente	
Torbidità	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003	NTU	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	0.85	
Batteri coliformi	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016	UFC/100 mL	0	0	
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016	UFC/100 mL	0	0	
Microrganismi vitali a 22°C	ISO 6222:1999	UFC/mL	Senza variazioni anomale	0	
Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	0	0	

Il Laboratorio declina ogni responsabilità nel caso di campionamento effettuato da personale diverso da quello afferente al Laboratorio SIDRA SpA.

Copia di questo Rapporto di Prova si trova presso l'archivio del Laboratorio SIDRA SPA di Catania e viene conservato, insieme a tutte le relative registrazioni, per 10 anni dalla data di emissione.

I risultati analitici riportati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova, così come ricevuto in fase di accettazione.

Il presente Rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo l'approvazione scritta da parte del Responsabile del Laboratorio.

* Prova e Campionamento non accreditate Accredia

Per le prove chimica l'incertezza è espressa come incertezza estesa con fattore di copertura K uguale a 2, con un livello di probabilità del 95 %, ed ha la stessa unità di misura del misurando a cui si riferisce.

Per le prove microbiologiche l'incertezza è espressa come intervallo di Confidenza (limiti inferiore e superiore).

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO
Dott.ssa Carmela Strazzeri

