



LAB N° 1270 L

N. 56 Elenco Regione Piemonte dei laboratori di analisi che effettuano prove analitiche relative all'autocontrollo per le industrie alimentari e mangimistiche

Rapporto di Prova n. 2022/063/077 del 11/03/2022

Ragione sociale: COMUNE DI MURELLO
Indirizzo: VIA DEI CADUTI MURELLESI 72
Città: MURELLO
CAP: 12030 Provincia: CN

Codice campione: 2022/063/077
Descrizione campione: ACQUA DISTRIBUTORE
Luogo di campionamento:

Campionamento eseguito da: Operatore Medilabor
Metodo di campionamento: IO 5-8-2 Campionamento rev 05
Data e ora campionamento: 04/03/2022 alle ore 12:10
Data e ora ricevimento campione: 04/03/2022 alle ore 13:51
Temperatura di campionam. (°C): 8 Temp. arrivo campione (°C): 6,7

Motivazione: Autocontrollo

Il campionamento non è accreditato da ACCREDIA

Data e ora inizio analisi: 04/03/2022
Data e ora fine analisi: 10/03/2022
Annotazioni:

Il presente Rapporto di Prova NON può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione SCRITTA del laboratorio. I risultati riportati sul presente Rapporto sono rappresentativi del solo campione sottoposto a prova.



LAB N° 1270 L

N. 56 Elenco Regione Piemonte dei laboratori di analisi che effettuano prove analitiche relative all'autocontrollo per le industrie alimentari e mangimistiche

Rapporto di Prova n. 2022/063/077 del 11/03/2022

Prove effettuate					
Parametro	Unità di misura	Risultato	Incertezza (5)	Metodo di prova	Valori limite o di riferimento (#)
Conta microrganismi vitali a 22°C	UFC/ml	< 1	-	UNI EN ISO 6222:2001	-
Conta microrganismi vitali a 36°C	UFC/ml	< 1	-	UNI EN ISO 6222:2001	-
Conta Enterococchi	UFC/ 100ml	< 1	-	UNI EN ISO 7899-2:2003	0
Conta Escherichia coli	UFC/ 100ml	< 1	-	UNI EN ISO 9308-1:2017	0
Odore	-	Assente	-	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	-
Colore	-	Non percepibile	-	APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003	-
Sapore	-	Assente	-	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003	-
pH	unità pH	6,73	-	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	6,6-9,5
Durezza (da calcolo)	°F	24,3	-	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003	15-50 valori consigliati

(5) L'incertezza, quando riportata, risulta espressa come incertezza estesa con fattore di copertura k=2 e corrispondente ad un livello di fiducia di circa il 95%

(*) Prova non accreditata da ACCREDIA

(#) I valori limite o di riferimento, se indicati, derivano da:

--

- D.Lgs. 31/2001 s.m.i.

Note:

- La prova pH nelle acque è stata eseguita alle ore: 15:53



LAB N° 1270 L

N. 56 Elenco Regione Piemonte dei laboratori di analisi che effettuano prove analitiche relative all'autocontrollo per le industrie alimentari e mangimistiche

Rapporto di Prova n. 2022/063/077 del 11/03/2022

Riconoscimenti del Laboratorio

- Organizzazione con sistema di gestione certificato UNI EN ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 14001:2015
- Laboratorio qualificato dal Ministero della Salute per effettuare analisi sull'amianto (615PIE32)

Responsabile microbiologia
Dott.ssa Mondino Chiara

Responsabile chimica Analitica
Passariello Carmine

Responsabile Laboratorio
Daniele Boaglio



FINE RAPPORTO DI PROVA