

Laboratorio riconosciuto Ministero della Sanità – N. Prot. 700.7.A.\.59.360/1756 del 25/10/96
Iscrizione elenco Regione Lombardia dei Laboratori che effettuano attività di analisi nell'ambito dell'autocontrollo N. 030015308002

Spett.
CAPITAL ACQUE SOCIETA' BENEFIT S.r.l.
Via Roma 82/3
20881 Bernareggio (MB)

RAPPORTO DI PROVA N. CAP057/24 del 26/03/2024

CODICE CAMPIONE	CAP057/24
DESCRIZIONE CAMPIONE	ACQUA FREDDA •
INDICAZIONI	-
LUOGO DEL PRELIEVO	CASA DELL'ACQUA – CAVERNAGO (BG)•
PUNTO DI PRELIEVO	-
PROCEDURA DI CAMPIONAMENTO	-
TECNICA DI CAMPIONAMENTO	-
CONDIZIONI AMBIENTALI	-
DATA E ORA DEI PRELIEVI	22/03/24•
DATA ARRIVO CAMPIONE	22/03/24
PRELEVATO DA	CLIENTE
DATA INIZIO ANALISI	22/03/24
DATA FINE ANALISI	25/03/24
TEMPERATURA AL PRELIEVO	-

PARAMETRO	METODO	U.M.	RISULTATO	INCERTEZZA		LIMITI
				Valore inf.	Valore sup.	
Conta Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1 :2017	ufc/100 ml	0	-	-	0
Conta Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2 :2003	ufc/100 ml	0	-	-	0
Conta Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008	ufc/100 ml	0	-	-	-

L'incertezza estesa è calcolata con un livello di probabilità $p=0,95$ e con un fattore di copertura $K=2$, ed è espressa come intervallo di confidenza.

U.M.: unità di misura

Eventuali risultati fuori dal limite vengono segnalati con “^”.

Informazioni fornite da personale esterno al Laboratorio “•”

I limiti riportati fanno riferimento al D.lgs. 18/2023 e successive modificazioni ed integrazioni. Nel confronto dei dati con il limite indicato non si tiene conto del valore relativo all'incertezza di misura.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA':

Il campione, limitatamente ai parametri analizzati, è risultato conforme ai requisiti del D.lgs. 18/2023.

Questo rapporto di prova è sottoscritto con firma digitale ai sensi della normativa vigente.

La Responsabile di Laboratorio
Dott.ssa Patrizia Sorrentino
Ordine dei Biologi della Lombardia n. AA 068102

NOTE AL RAPPORTO DI PROVA

Nel caso in cui il campionamento non sia effettuato dal personale del Laboratorio, i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così come ricevuto e il Laboratorio declina la propria responsabilità sui risultati calcolati considerando i dati di campionamento forniti dal cliente.

I risultati delle prove microbiologiche sono riportati in accordo a quanto previsto nelle norme UNI EN ISO 8199:2018 e UNI EN ISO 7218 EC 1:2014, tali risultati saranno espressi come stimati nel caso di conteggi totali di colonie < 10 e ≥ 4 (alimenti, tamponi) e ≥ 3 acque. Per campioni di alimenti e tamponi il risultato sarà espresso come presenti $< 4/d$ nel caso di conteggi totali < 4 UFC, per le acque il risultato sarà espresso come presenti $< 3/d$ nel caso di conteggi totali < 3 UFC

L'incertezza estesa è stata calcolata in accordo alla ISO 19036 ed è basata sull'incertezza standard moltiplicata per il fattore di copertura $K=2$ corrispondente ad un livello di confidenza del 95%. L'incertezza standard combinata è assunta uguale allo scarto tipo di riproducibilità interlaboratorio.

Documento con firma digitale avanzata ai sensi della normativa vigente. Il presente Rapporto di Prova riguarda soltanto il campione sottoposto a prova.

Il Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta di Gialloblu.

Per la tipologia di prove effettuate i residui dei campioni vengono conservati fino alla fine delle prove, quindi eliminati.