

RAPPORTO DI PROVA n° 19SA17902

del 09/07/2019

Pagina 1 di 1

Spett.le

GRUPPO ARGENTA SPAVia Manfredo Fanti, 2
42124 REGGIO EMILIA (RE)

Committente: GRUPPO ARGENTA SPA
Campione ricevuto il : 27/06/2019 - Temperatura di trasporto : Idonea T<10°C
Prelievo eseguito da: SAVI LABORATORI & Service S.r.l.-Sig.Grandi

Descrizione campioneDescrizione campione: **Acqua uso potabile**Luogo del prelievo : **Casa dell'acqua - Comune di Cardano al Campo (VA) - Via Verdi - Acqua in Erogazione**

Prelevato il : 27/06/2019 alle ore : 11:00 con procedura di campionamento : APAT CNR IRSA 6010 Man 29 2003

Risultati delle prove

Parametri / Prove	Unità di misura	VALORE	Inc. Estesa	L 1- L 2	Data analisi inizio - fine	Metodo di prova
Conta Escherichia coli	UFC/250 ml	0		0	28/06 29/06	UNI EN ISO 9308-1:2017
Conta Pseudomonas aeruginosa	UFC/250 ml	0		0	28/06 01/07	UNI EN ISO 16266:2008
Conta microrganismi vitali a 22° C	UFC/ml	21	[12,30]	100	28/06 01/07	UNI EN ISO 6222:2001
Conta microrganismi vitali a 36° C	UFC/ml	17	[9,26]	20	28/06 01/07	UNI EN ISO 6222:2001
Conta enterococchi intestinali	UFC/250 ml	0		0	28/06 01/07	UNI EN ISO 7899-2:2003

LIMITI DI RIFERIMENTO: D.Lgs. n° 31 02/02/2001 e s.m.i. - Acque destinate al consumo umano (messe in bottiglia/contenitori)

Scostamenti, aggiunte od esclusioni rispetto a procedura di campionamento, metodi di prova, condizioni di prova ed ambientali:
Nulla di rilevante.

LEGENDA:

SS: Sostanza Secca

MP: Metodo di Prova interno

(-): Non determinabile

L1 : Limite di Riferimento Minimo

L2 : Limite di Riferimento Massimo

Laboratorio iscritto nel registro regionale Lombardia dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo nell'industria alimentare al n° 030020307002.

Il Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio. Nel caso che il campionamento sia stato eseguito dal Cliente i risultati si riferiscono al campione come ricevuto. I campioni esaminati, salvo specifici accordi intrapresi con il Laboratorio o situazioni particolari, vengono smaltiti dopo la stampa dei rapporti di prova. I dati strumentali e le registrazioni tecniche inerenti all'analisi vengono conservate per un periodo non inferiore a cinque anni. I valori di incertezza estesa contenuti nel presente documento sono relativi ad un livello di probabilità P=95%, gradi di libertà >10 e fattore di copertura K=2. Nel caso di prove microbiologiche, l'incertezza estesa è da intendersi come "intervallo di fiducia". L'incertezza riportata non tiene conto del contributo del campionamento. L'indicazione dei parametri non conformi rispetto ai limiti di riferimento applicati è riportata senza tenere conto del contributo dell'incertezza di misura. Se non diversamente specificato, eventuali sommatorie presenti sono calcolate secondo il criterio Lower Bound. Se non diversamente specificato, il recupero è all'interno dell'intervallo di accettabilità previsto per il metodo impiegato e pertanto non considerato per l'espressione del valore finale. Tutte le prove riportate sul presente documento sono eseguite presso la sede del Laboratorio, riportata in calce ad ogni pagina, ad eccezione delle prove segnalate come "(?) Prova eseguita in campo" che vengono effettuate presso il punto di prelievo o di campionamento.

Il documento originale è in formato elettronico e con firma digitale dei Responsabili sotto indicati. Qualsiasi stampa è una COPIA dell'originale.

Il documento originale in formato elettronico è conservato presso gli archivi di Savi Laboratori & Service S.r.l. per una durata non inferiore a cinque anni dalla data di emissione dello stesso.

Responsabile delle prove microbiologicheDott. Ilenia Zangrossi
Ordine Nazionale dei Biologi
Iscrizione n. 051626 Sez. A**Responsabile del Laboratorio**

Omar Spoladori

Fine del rapporto di prova