

Via Lime, 4 ROCCA DE' BALDI CN Tel 0174-588003Fax 0174-588914, P.IVA.: 02998170043 Web: http://www.floramo.com Email: segreteria@floramo.com

Rapporto di Prova nº 1602126/3/LABF del 29/06/2016

Pag. nº 1 di 2

Numero Accettazione: 1602126/3/LABF

Data di arrivo:

17/06/2016

Campionato da:

Data Campionamento: 16/06/16

Client

Data Inizio Analisi:

17/06/16

del: 17/06/16

Data Fine Analisi: 28/06/16

Campione Cliente:

16/06/2016 14:00 NEIVE

Descrizione:

Prodotto:

Acqua di acquedotto

Imballo: Stoccaggio: **Plastic** Fridge

Quantità:

0.5L

Richiedente:

PIER H20 S.R.L. Via Bisalta, 70 12100 Cuneo (CN)

Il presente Rapporto è costituito dai seguenti risultati di prova:

Parametro Analitico	UM	Valore	Incertezza	Limiti		Metodo
Concentrazione ioni idrogeno	upH	7,93		[6,5; 9,5]	(3)	APAT IRSA/CNR 2060 Man 29:2003
Colore	sc.Pt/Co mg/l	0				APAT IRSA/CNR 2020-C Man 29:2003
Odore	T.dil. 25°C	0				APAT IRSA/CNR 2050 Man 29:2003
Durezza Totale	٥F	12,3		[15; 50]	(3)	APAT IRSA/CNR 2040A Man 29:2003
Residuo fisso a 180°C	mg/l	275		Max 1500	(3)	APAT IRSA/CNR 2090-A Man 29:2003
Sodio (Na)	mg/l	8,5		Max 200	(3)	APAT IRSA/CNR 3020 Man 29:2003
Calcio (Ca)	mg/l	38				APAT IRSA/CNR 3020 Man 29:2003
Magnesio (Mg)	mg/l	8,1				APAT IRSA/CNR 3020 Man 29:2003
Numero di Colonie su Agar a 22°C	UFC/ml	5				APAT IRSA/CNR 7050 Man 29:2003
Numero di Colonie su Agar a 36°C	UFC/ml	1				APAT IRSA/CNR 7050 Man 29:2003
Enterococchi	UFC/100 ml	0		Max 0	(3)	ISO 7899-2:2000
Escherichia Coli	UFC/100 ml	0		Max 0	(3)	ISO 9308-1:2014



Via Lime, 4 ROCCA DE' BALDI CN Tel 0174-588003Fax 0174-588914, P.IVA.: 02998170043 Web; http://www.floramo.com Email: segreteria@floramo.com

Rapporto di Prova nº 1602126/3/LABF del 29/06/2016

Pag. nº 2 di 2

Numero Accettazione: 1602126/3/LABF

Data di arrivo:

17/06/2016

Campionato da:

Client Data Campionamento: 16/06/16

Data Inizio Analisi:

17/06/16

del: 17/06/16

Data Fine Analisi: 28/06/16

Campione Cliente:

16/06/2016 14:00 NEIVE

Descrizione:

Prodotto:

Acqua di acquedotto

Imballo:

Plastic Fridge

Stoccaggio: Quantità:

0.5L

Richiedente:

PIER H20 S.R.L.

Il presente Rapporto è costituito dai seguenti risultati di prova:

Parametro Analitico	UM	Valore	Incertezza	Limiti	Metodo
Pseudomonas Spp	UFC/100 ml	0			MI20392:2003

(3) D.L.31 del 02/02/2001

Data Rapporto di Prova: 29/06/2016