

Analisi di acqua potabile

Serbatoio – Bugnara

Parametro	Unità di misura	Media	Valori di parametro
Colore	-	Incolore	Accettabile
Odore	-	Inodore	Accettabile
Torbidità	-	Limpida	Accettabile
Concentrazione ioni idrogeno	unità pH	7,82	≥ 6,5 e ≤ 9,5
Conducibilità	μS/cm	317	2500
Durezza	°F	15,5	-
Cloro attivo libero	mg/l	< 0,05	-
Cloruri	mg/l	5,06	250
Calcio	mg/l	60,2	-
Magnesio	mg/l	1,11	-
Ammonio	mg/l	< 0,1	0,5
Nitrati	mg/l	1,48	50
Nitriti	mg/l	< 0,1	0,5
Solfati	mg/l	2,89	250
Sodio	mg/l	2,48	200
Potassio	mg/l	0,41	-
Enterococchi	UFC/100ml	0	0
Escherichia coli	UFC/100ml	0	0
Batteri coliformi a 37°C	UFC/100ml	0	0