

Analisi di acqua destinata al consumo umano

Serbatoio alto Molina Aterno

Parametro	Unità di misura	Media	Valori di parametro
Colore	-	Incolore	Accettabile
Odore	-	Inodore	Accettabile
Torbidità	-	Limpida	Accettabile
Concentrazione ioni idrogeno	unità pH	7,99	≥ 6,5 e ≤ 9,5
Conducibilità	μS/cm	239	2500
Durezza	°F	12,1	-
Cloro attivo libero	mg/l	< 0,05	-
Cloruri	mg/l	1,62	250
Calcio	mg/l	25,8	-
Magnesio	mg/l	13,4	-
Ammonio	mg/l	< 0,05	0,5
Nitrati	mg/l	1,00	50
Nitriti	mg/l	< 0,1	0,5
Solfati	mg/l	2,33	250
Sodio	mg/l	1,16	200
Potassio	mg/l	0,272	-
Enterococchi	UFC/100ml	0	0
Escherichia coli	UFC/100ml	0	0
Batteri coliformi a 37°C	UFC/100ml	0	0

In conformità ai requisiti dettati dal D.Lgs 31 del 02/02/2001 e s.m.i.