

Parametri

PARAMETRO	UM	VALORE	LIM_MIN	LIM_MAX	NOTA
Concentrazione ioni idrogeno	Unità pH	7,99	6,5	9,5	
Conducibilità a 20°C	µS/cm	395		2500	
Colore		Assente		(1)	(1) Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
Odore		Assente		(1)	(1) Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
Ammonio	mg/l NH4	< 0,1		0,50	
Torbidità	NTU	< 1		(1)	(1) Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
Ferro	µg/l Fe	< 20		200	
Residuo fisso 180°C	mg/l	284		(6)	(6) Valore massimo con sigliato: 1500 mg/l
Fluoruri	mg/l F	< 0,15		1,50	
Cloriti	µg/l ClO2	< 100		700	
Cloruri	mg/l Cl	7,5		250	
Nitriti	mg/l NO2	< 0,05		0,50	
Nitrati	mg/l NO3	7,5		50	
Solfati	mg/l SO4	62,4		250	
Fosfati	mg/l PO4	< 0,2			
Sodio	mg/l Na	4,7		200	
Potassio	mg/l K	1,2			
Magnesio	mg/l Mg	24,7			
Calcio	mg/l Ca	53,2			
Durezza	°F	23,5		(5)	(5) Valori consigliati: 15 - 50°F