

ACQUA MINERALE NATURALE
OLIGOMINERALE

FABRIZIA



Acqua Minerale Naturale Oligominerale

NATURALE

Formato **2 L**

Determinazioni chimico-fisiche
Valutazioni chimiche diverse

Temperatura dell'acqua	11,7°C
Cond. Elett. Spec. a 20°C (k20)	125 uS/cm-1
Durezza in Gradi Francesi	(°F1,5)
Ph	6,7
Residuo Fisso a 180°	78 mg/l
Azoto Ammoniacale	<0,03 mg/l
Nitriti	<0,002 mg/l
Nitrati	8 mg/l

Gas disciolti in un Litro d'acqua

Anidride Carbonica libera	0,018 g/l
Ossidabilità	1.60 mg/l

Sostanze disciolte in un Litro d'acqua

Calcio CA++	5,21 mg/l
Sodio NA++	0,013 g/l
Magnesio Mg++	2,90 mg/l
Potassio K+	0,71 mg/l
Bicarbonati HCO3	36,63 mg/l
Solfati SO4	9,60 mg/l
Cloruri Cl	8,20 mg/l
Silice SIO2	23,54 mg/l

PACKAGING

Cod. EAN bottiglia	8018800021578
Tipo Imballo	Termoretraibile
Pezzi per fardello	6
Fardello HxLxP (mm)	340x300x200
Peso lordo fardello (Kg)	12,5
Numero strati	4
Fardelli per pallet	76
Pallet HxLxP (mm)	1380x1200x800
Peso lordo pallet (Kg)	970