

Acqua Minerale Naturale Oligominerale/Still Mineral Water  
Cavagrande  
PET 50 cl



# Acqua Minerale Naturale Oligominerale/Still Mineral Water Cavagrande PET 50 cl



## Descrizione prodotto/Product description

Analisi chimica e chimico-fisica  
Università degli Studi di Catania  
Dipartimento Igiene e Sanità Pubblica  
Laboratorio di Igiene Ambientale e degli Alimenti  
11 luglio 2017

Temperatura alla sorgente °C: 12  
pH alla sorgente: 7,86  
Conduttività a 20 °C: ( $\mu\text{S}/\text{cm}$ ) 293  
Residuo fisso a 180 °C: (mg/l) 215  
Anidride Carbonica ( $\text{CO}_2$ ): (mg/l) 2,1  
Solfati ( $\text{SO}_4^{--}$ ): (mg/l) 36,0  
Sodio ( $\text{Na}^+$ ): (mg/l) 35,7  
Cloruri ( $\text{Cl}^-$ ): (mg/l) 30,0  
Calcio ( $\text{Ca}^{++}$ ): (mg/l) 9,59  
Potassio ( $\text{K}^+$ ): (mg/l) 7,74  
Magnesio ( $\text{Mg}^{++}$ ): (mg/l) 7,64  
Fluoro ( $\text{F}^-$ ): (mg/l) 0,46

**Modalità di stoccaggio e distribuzione:** mantenere in luogo fresco, arieggiato e al riparo dalla luce solare diretta.  
**Temperatura di trasporto:** temperatura ambiente con mezzi idonei cassonati e/o telonati.  
**Istruzioni per la conservazione:** conservare al fresco all'asciutto e al pulito.

Codice EAN prodotto/Product EAN code	8 015696 000021
Codice EAN confezione/Package EAN code	8 015696 060605
Capacità/Capacity	50 cl
Confezione/Case Package	Termoretraibile/Shrink film
Bottiglie per confezione/Bottle per case	12
Confezioni per pallet/Cases per pallet	126
Term. Conservazione/Shelf life	18 mesi/months

## Cavagrande

Cavagrande è un'Acqua Minerale Naturale secondo l'Aut. Min. San. del 09/12/1993  
Dec. Ass. Reg. San. N. 10893 del 11/05/1994 e risulta batteriologicamente pura alla sorgente.