

Acqua Minerale Naturale Oligominerale/Still Mineral Water

Cavagrande

PET 200 cl



Acqua Minerale Naturale Oligominerale/Still Mineral Water Cavagrande PET 200 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
06 ottobre 2021

Temperatura alla sorgente °C: 12,6
pH alla sorgente: 7
Conduttività a 20 °C: ($\mu\text{S}/\text{cm}$) 305
Residuo fisso a 180 °C: (mg/l) 203
Anidride Carbonica (CO_2): (mg/l) 9
Solfati (SO_4^{-}): (mg/l) 32
Sodio (Na^+): (mg/l) 41,7
Cloruri (Cl^-): (mg/l) 26
Calcio (Ca^{++}): (mg/l) 9,8
Potassio (K^+): (mg/l) 8,3
Magnesio (Mg^{++}): (mg/l) 8,4
Fluoro (F^-): (mg/l) <0,17

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 020203
Codice EAN confezione/Package EAN code	8 015696 000748
Capacità/Capacity	200 cl
Confezione/Case Package	Termoretraibile/Shrink film
Bottiglie per confezione/Bottle per case	6
Confezioni per pallet/Cases per pallet	76
Termine di 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.