

Mineralwasser „BALDA“ Fa. Dosso Alto / Bagolino

Das natürliche Mineralwasser „BALDA“ kommt aus der Quelle Mignano in den italienischen Alpen.

Abgefüllt von Dosso Alto S.p. A. am Quellort in Bagolino (Lombardei) Italien.

Dieses Mineralwasser kann diuretisch wirken und ist für natriumarme Ernährung geeignet. Durch seine leichte Mineralisierung ist die Quelle Mignano Biophysisch ungewöhnlich wertvoll.

Chemische und chemisch physikalische Analyse natürliches Mineralwasser Sorgente Mignano ausgeführt durch das Regionallabor in PAVIA 10.10.2006
Gelöste Substanzen in einem Liter Wasser ausgedrückt

Freie Kohlensäure		mg/l	7,8
Ion – Kalzium	Ca ⁺⁺	mg/l	27,5
Ion – Magnesium	Mg ⁺⁺	mg/l	5,5
Ion – Natrium	Na ⁺	mg/l	2,9
Ion – Kalium	K ⁺	mg/l	0,9
Ion – Kohlensäurewasserstoff	HCO ₃ ⁻	mg/l	92,7
Ion – Sulphate	SO ₄ ²⁻	mg/l	16,1
Ion – Chlorid	Cl ⁻	mg/l	3,7
Ion – Fluor	F ⁻	mg/l	Keine Angabe
Ion – Nitrat	NO ₃ ⁻	mg/l	3,3
Wassertemperatur an der Quelle		C°	11,7
Wasserhärte an der Quelle		PH	8,1
Besondere elektrische Leitfähigkeit bei 20 °C		µS/cm	175,0
Festrückstand bei 180° C		mg/l	114,0

Bakteriologische Analyse Analysenauszug, amtlich genehmigt Dipartimento di Chimica Generale dell'Universita di Pavia, Datum der Analyse: 13.11.2003

Logistische Daten:

Einweg

1 Europalette = 84 x 6 x 1,5 l
1 Halbpalette = 40 x 6 x 1,5 l
1 LKW = 30 Europaletten

Mehrweg

1 Europalette = 80 x 6 x 1,5 l
1 Halbpalette = 40 x 6 x 1,5 l

Bepfandung:

1 Flasche € 0,25
1 Träger € 1,50
Europaletten im Tausch oder Berechnung à € 7,50
Halbpaletten im Tausch oder Berechnung á € 7,50

EAN Code:

BALDA naturale 1,5 l 4260080755108
BALDA frizzante 1,5 l 4260080755115
BALDA naturale 1,0 l 4260080755092
BALDA frizzante 1,0 l 4260080755085