

**motette**  
FONTE DI BENESSERE



**Motette**

**Low Mineralized Natural Water 0,5L - Still**

莫泰特低矿化天然水 0,5升装 — 静水



Box Size - 外箱尺寸 (cm/公分)	26x19,5x20,2h
Pcs/Box - 件/箱	12
Box/Layer - 箱/层	18
Layer/Pallet (Dry) - 层/托盘(普通)	9
Layer/Pallet (Not Dry) - 层/托盘(恒温)	NA
Pallet/Cont. (20"/40") - 托盘/集装箱(20/40尺)	11/23

Pallet Size - 集装箱尺寸 (cm/公分) 120 x 80

**Producer:** Motette

**Category:** Low Mineralized Natural Water

**Format:** 0,5L

**Available formats:** 0,5L, 1L, 1,5L (Still, Effervescent, Sparkling); 2L (Still)

**Characteristics:** Light and diuretic, with a very low level of total dissolved solids and nitrates.

**Shelf life:** 24 months

**Preservation:** Store in a cool and dry place.

**Description:** Pure water flowing from Mount Motette in the Monte Cucco Park. This water is ideal for low-sodium diets and for the preparation of infants food, as certified by the Italian law (Ministry of Health DD 27 July 2012, n.4076).

生产商: 莫泰特

类型: 低矿化天然水

规格: 0,5升

有效规格: 0,5升, 1升, 1,5升 (静水, 微泡水, 气泡水); 2升 (静水)

特征: 轻水, 有利尿的功效。可溶解固体和硝酸盐的含量非常低

保质期: 24个月

保存: 放置在阴凉干燥处。

说明: 水源地在蒙特库科公园的莫泰特山, 非常适合低钠盐饮食人群饮用或者制作婴幼儿食品, 通过意大利法律认证 (卫生部2012年通过的第4076号法案)。

**CHEMICAL ELEMENTS**

Dry residue at 180°C	177 mg/l
Electrical conductivity 20°C	280 µS/cm
PH	7,74
Free carbon dioxide	5,8 mg/l
Calcium Ca <sup>++</sup>	60,0 mg/l
Sodium Na <sup>++</sup>	6,0 mg/l
Magnesium Mg <sup>++</sup>	1,7 mg/l
Potassium K <sup>++</sup>	0,61 mg/l
Strontium Sr <sup>++</sup>	0,07 mg/l
Bicarbonates HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	177 mg/l
Sulphates SO <sub>4</sub> <sup>-</sup>	7,0 mg/l
Chlorides Cl <sup>-</sup>	7,7 mg/l
Fluorides F <sup>-</sup>	<0,10 mg/l
Nitrate NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	2,5 mg/l
Silica SiO <sub>2</sub>	5,9 mg/l

**化学成分**

溶解性总固体 180 °C	177 毫克/升
电导率 20 °C	280 µS/厘米
酸碱度	7,74
游离二氧化碳	5,8 毫克/升
钙 Ca <sup>++</sup>	60,0 毫克/升
钠 Na <sup>++</sup>	6,0 毫克/升
镁 Mg <sup>++</sup>	1,7 毫克/升
钾 K <sup>++</sup>	0,61 毫克/升
锶 Sr <sup>++</sup>	0,07 毫克/升
重碳酸氢盐 HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	177 毫克/升
硫酸盐 SO <sub>4</sub> <sup>-</sup>	7,0 毫克/升
氯化物 Cl <sup>-</sup>	7,7 毫克/升
氟化物 F <sup>-</sup>	<0,10 毫克/升
硝酸盐 NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	2,5 毫克/升
二氧化硅 SiO <sub>2</sub>	5,9 毫克/升

a bit of Italy ●●● out of Italy

