

Naturalna woda mineralna Bystra

Niegazowana. Naturalna woda mineralna nienasycona CO₂, średnio zmineralizowana. Poddawana procesowi napowietrzania i filtracji. Wydobywana z ujęcia nr 1 w Długim. Najlepiej spożyć przed: data minimalnej trwałości i numer partii w górnej części opakowania. Przechowywać w chłodnym i zacienionym miejscu w temperaturze 4-20°C. Chronić przed przemrożeniem i działaniem promieni słonecznych. Zaleca się spożyć w ciągu 12 godzin od otwarcia.

Kationy mg/l	
Wapń (Ca ²⁺)	70,86
Magnez (Mg ²⁺)	49,78
Sód (Na ⁺)	43
Potas (K ⁺)	13,5
Aniony mg/l	
Wodorowęglany (HCO ₃ ⁻)	514,07
Siarczany (SO ₄ ⁻)	40
Chlorki (Cl ⁻)	17,73
Fluorki (F ⁻)	0,5
Suma składników stałych: 793,6 mg/l	

1,5L

PET



Naturalna woda mineralna Bystra

Gazowana. Naturalna woda mineralna nasycona CO₂, średnio zmineralizowana. Poddawana procesowi napowietrzania i filtracji. Wydobywana z ujęcia nr 1 w Długim. Najlepiej spożyć przed: data minimalnej trwałości i numer partii w górnej części opakowania. Przechowywać w chłodnym i zacienionym miejscu w temperaturze 4-20°C. Chronić przed przemrożeniem i działaniem promieni słonecznych. Zaleca się spożyć w ciągu 12 godzin od otwarcia.

Kationy mg/l	
Wapń (Ca ²⁺)	70,86
Magnez (Mg ²⁺)	49,78
Sód (Na ⁺)	43
Potas (K ⁺)	13,5
Aniony mg/l	
Wodorowęglany (HCO ₃ ⁻)	514,07
Siarczany (SO ₄ ⁻)	40
Chlorki (Cl ₂ ⁻)	17,73
Fluorki (F ⁻)	0,5
Suma składników stałych: 793,6 mg/l	

1,5L

PET

