

Gerolsteiner Sprudel

Natürliches Mineralwasser. Abgefüllt im Quellort Gerolstein/Vulkaneifel – Auszug Quellanalyse

Enthaltene Mineralien (in mg/l):

Hydrogencarbonat (HCO ₃ .)	1816	(-**)
Calcium (Ca ²⁺)	348	(44%*)
Magnesium (Mg ²⁺)	108	(29%*)
Natrium (Na+)	118	(8%*)
Sulfat (SO ₄ ²⁻)	38	(-**)
Chlorid (Cl ⁻)	40	(5%**)
Kalium (K+)	11	(1%*)
Summe der hier		
aufgelisteten Mineralien	2479	

Auszug aus der amtlich anerkannten Analyse des Instituts Fresenius, Taunusstein



INSTITUT FRESENIUS

Weiterführende Informationen:

Gerolsteiner Mineralwasser: www.gerolsteiner.de Mineralwasser Vergleich: www.mineralienrechner.de



^{*} Der Prozentsatz gibt die Deckung des empfohlenen Tagesbedarfs des jeweiligen Minerals nach dem Genuss von einem Liter Gerolsteiner Sprudel an.

^{**} Keine Tagesbedarfsempfehlung festgelegt.