

# GEROLSTEINER®



Das Wasser mit Stern

## Gerolsteiner Sprudel

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

### Enthaltene Mineralien (in mg/l):

Hydrogencarbonat ( $\text{HCO}_3^-$ )	1816	(-)**
Calcium ( $\text{Ca}^{2+}$ )	348	(44%*)
Magnesium ( $\text{Mg}^{2+}$ )	108	(29%*)
Natrium ( $\text{Na}^+$ )	118	(21%*)
Sulfat ( $\text{SO}_4^{2-}$ )	40	(5%*)
Chlorid ( $\text{Cl}^-$ )	38	(-)**
Kalium ( $\text{K}^+$ )	11	(1%*)
<b>Gesamtmineralisierung</b>	<b>2479</b>	

Auszug aus der amtlich anerkannten Analyse des  
Instituts Fresenius, Taunusstein



INSTITUT  
FRESENIUS

### Weiterführende Informationen:

Gerolsteiner Mineralwasser: [www.gerolsteiner.de](http://www.gerolsteiner.de)

Mineralwasser Vergleich: [www.mineralienrechner.de](http://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.

