

Das Loipersdorfer Thermalwasser

Wasseranalyse 2021

Charakteristik:
Natrium-Chlorid-Hydrogencarbonat-Therme

KATIONEN	mg/kg	mÄqu./kg	Äqu.%
Natrium	2359.0 +/- 27.0	102.6 +/- 0.9	97.4 +/- 11
Kalium	46.2 +/- 0.9	1.2	1.1
Calcium	16.1 +/- 0.3	0.8	0.8
Magnesium	2.4 +/- 0.1	0.2	0.2
Ammonium	9.4* +/- 0.3	0.5	0.5
Eisen	0.4	<0.1	<0.1
Strontium	0.1	<0.1	<0.1
Barium	1.7 +/- 0.1	<0.1	<0.1
Summe	2435.3 +/- 27.0	105.4 +/- 1.2	100.0 +/- 1.1

ANIONEN	mg/kg	mÄqu./kg	Äqu.%
Hydrogenkarbonat	3173.0 +/- 36.5	52.1 +/- 0.6	49.7 +/- 0.5
Chlorid	1826.2 +/- 22.3	51.5 +/- 0.5	49.2 +/- 0.5
Sulfat	2.4		
Bromid	5.9 +/- 0.2		
Florid	18.6 +/- 0.4	1.1	0.9
Nitrat	0.8		
Nitrit	<0.1		
Summe	5026.7 +/- 35.0	104.6 +/- 0.6	100.0 +/- 0.5

*geogen bedingt
 Analysedifferenz: 0.74 mÄqu./kg entsprechend 0.7%
 Elektrolytsumme: 7462 +/- 78mg/kg
 7.500mg gelöste mineralische Inhaltsstoffe pro Liter Thermalwasser

Loift bei uns!

INDIKATIONEN:

- Störungen des Bewegungsapparates
- Gelenk- und Wirbelsäulenerkrankungen
- Weichteilrheumatismus
- Nachbehandlung nach Verletzungen
- Bei Erschöpfungszuständen

KONTRAINDIKATIONEN:

- Akute Entzündungen
- Dekompensierte Herzleiden
- Schilddrüsenüberfunktion
- Thromboembolische Erkrankungen

THERMALWASSER AUS 3 THERMALQUELLEN:

Quelle	Schüttung	Tiefe	Austrittstemperatur
Binderbergquelle	ca. 3 l / sek.	1100m	61°C
Lautenbergquelle	ca. 4,5 l / sek.	1100m	62°C
Barbaraquelle	ca. 2,5 l / sek.	1100m	56°C
Rehgraben	ca. 2,5 – 5,6 l / sek.	1100m	60°C – 62°C