

Heilquelle aus dem Triasmeer

Das Wasser der stadteigenen „Johann-Agricola-Solequelle“ wird als Thermalsole charakterisiert und in der Toskana Therme Bad Sulza verwendet. Der pH-Wert von 7,99 ist leicht basisch und ermöglicht einen zeitlich unbegrenzten Aufenthalt im Thermalwasser.

Der Lithium-Anteil wirkt auf den Serotonin Spiegel und harmonisiert Geist, Körper und Seele. Der hohe Gehalt des Natriums bindet Säurereste im Gewebe. Fluorid wirkt remineralisierend. Bromid beruhigt die Nerven. Jodid wirkt auf die Schilddrüsen. Magnesium und Kalzium haben einen hohen entzündungshemmenden Einfluss auf Haut und Schleimhäute, wirken antiallergisch, desinfizieren, beruhigen und entschuppen die Haut. Eisen dient zur Energiegewinnung. Mangan wirkt regulierend auf den Eiweiß-, Kohlenhydrat-, Fett-, und Cholesterinstoffwechsel.

Die ca 35°C warme Sole bewirkt eine schnelle Öffnung der Hautporen und beschleunigt eine schnellere Resorption der Wirkstoffe der Sole. Sie schafft eine Harmonie zwischen Körper, Seele und Geist und hilft dabei, die Gesundheit zu erhalten oder wiederzuerlangen.

Zusammensetzung der Thermalsole

1 Liter Thermalsolewasser enthält

	Konzentration (mg/l)
Lithium	1,2
Natrium	40680
Kalium	280
Magnesium	391
Kalzium	1893
Strontium	23,4
Eisen	4,0
Mangan	0,7
Ammonium	3,7
Fluorid	<0,02
Chlorid	64520
Bromid	47,5
Sulfat	3857
Nitrit	<0,005
Nitrat	1,2
Hydrogencarbonat	189
Hydrogensulfid	<0,005
Hydrogenphosphat	<0,01
Iodid	0,3