

Heilbad Heiligenstadt Heiligenstädter Martinsbrunnen

Koordinaten: 51°22'51" Nord 10°08'19" Ost Kreisstadt Landkreis Eichsfeld

Anfahrt: BAB A7 Abfahrt "Drammetal" auf BAB A38 Richtung Halle/Leipzig, Abfahrt "Heilbad Heiligenstadt" B50. Im Ort der Beschilderung Richtung „Kurparkklinik“ folgen. (Schlachthofstr.) Die Solequelle befindet sich im dortigen Kurpark.



Martinsbrunnen im Kurpark

Im Jahre 1995 bekam Heiligenstadt von Thüringischen Landesregierung den Status Heilbad. Am 23. April 1998 wurde der Heiligenstädter Martinsbrunnen als Heilquelle staatlich anerkannt.



Schauglas

Zusammensetzung der wichtigsten enthaltenen Mineralien
der Solequelle

Wassercharakteristik: Schwefel- und fluoridhaltige Thermalsole

Schüttung		l/ min	n.b.
Temperatur		°C	20,6
pH-Wert			5,96
Leitfähigkeit		µS/cm	238000
Ammonium	(NH ₄ ⁺)	mg/l	4,6
Nitrit	(NH ₄ ⁺)	mg/l	<0,005
Chlorid	(Cl ⁻)	mg/l	163600
Nitrat	(NO ₃ ⁻)	mg/l	<0,5
Sulfat	(SO ₄ ²⁻)	mg/l	5761
Calcium	(Ca)	mg/l	1530
Magnesium	(Mg)	mg/l	1600
Natrium	(Na)	mg/l	100800
Kalium	(K)	mg/l	1340
Kohlenstoffdioxid	(CO ₂)	mg/l	242
Hydrogencarbonat	(HCO ₃ ⁻)	mg/l	126

Auszug aus der Analyse Laborunion, Lüdersfeld 15.05.96 (Deutsches Bäderbuch)