

Indikationen

Wirbelsäulen- und Gelenkerkrankungen, rheumatische Erkrankungen,
Herz-, Kreislauf- und Gefäßerkrankungen, Erkrankungen der
Verdauungsorgane (Magen, Darm, Leber, Galle), des Stoffwechsels
(Diabetes, Gicht), Frauenleiden, Störungen des vegetativen
Nervensystems.

Quellenanalyse

	Quelle Bonifatius	Elisabeth	Karl Theodor
Natrium	10097 mg/l	670 mg/l	19789 mg/l
Kalium	270 mg/l	178 mg/l	606 mg/l
Ammonium	0,45 mg/l	0,36 mg/l	0,44 mg/l
Magnesium	283 mg/l	369 mg/l	590 mg/l
Calcium	1716 mg/l	1365 mg/l	1827 mg/l
Chlorid	16700 mg/l	11320 mg/l	31890 mg/l
Hydrocarbonat	2052 mg/l	1939 mg/l	2513 mg/l
Sulfat	2350 mg/l	2002 mg/l	3571 mg/l
Summe	33468,45 mg/l	23873,36 mg/l	60786,44 mg/l
Freies Kohlendioxid	1964 mg/l	2015 mg/l	1852 mg/l
Summe	35432,45 mg/l	25888,36 mg/l	62638,44 mg/l

Rücktritt vorbehalten! Stand: 01.01.05