

Mindestanforderungen an Kontrollanalysen nach den Begriffsbestimmungen für Kurorte, Erholungsorte und Heilbrunnen

Nr :	Untersuchungsparameter	Einheit
M 1.	Quelltechnische und hydrogeologische Beschreibung	
M 2.	Gesamtkoloniezahl 20°/37°C	KBE/ml
M 3.	Escherichia coli / coliforme Keime *)	KBE/250ml
M 4.	Differenzierung 3.	
M 5.	Pseudomonas aeruginosa *)	KBE/250ml
M 6.	Differenzierung 5.	
M 7.	Fäkalstreptokokken *)	KBE/250ml
M 8.	Differenzierung 7.	
M 9.	Sulfitreduzierende sporenbildende Anaerobier	50 ml
1	Wassertemperatur	°C
2	Natrium	mg/l
3	Calcium	mg/l
4	Magnesium	mg/l
5	Eisen gesamt	mg/l
6	Flourid	mg/l
7	Jodid	mg/l
8	Chlorid	mg/l
9	Sulfat	mg/l
10	Freies gelöstes CO ₂	mg/l
11	Hydrogencarbonat	mg/l
12	Schwefel	mg/l
13	Radonaktivität bei der Probenahme und nach x Tagen	Bq/l

*)Bei positiven Befunden Pos. M 2., M 4. zzgl. Kosten für die Differenzierung

Ergänzungen weiterer Parameter nach Anforderung des zuständigen Heilquellenamtes