

Auftrag Untersuchung Trink- und Badewasser

Auftraggeber: Name: Firma: Straße: PLZ/Ort: Tel/Fax:	Kostenpflichtiger: Name: Firma: Straße: PLZ/Ort: Tel/Fax:	Labornummer
--	---	-------------

Das Gutachten soll zugesandt werden dem (Zutreffendes bitte ankreuzen)

- Auftraggeber
 Kostenpflichtigen
 Gesundheitsamt

Gewünschte Untersuchungen: (Zutreffendes bitte ankreuzen)

Trinkwasser

- mikrobiologische Untersuchung nach § 14 TrinkwV einschließlich Nitrat, Nitrit, pH-Wert, Ammonium, Oxidierbarkeit, Leitfähigkeit** (Routineuntersuchung z. B. für Kleinanlagen), **250 ml mit Thiosulfat** und **500 ml ohne Thiosulfat**
 mikrobiologische Untersuchung nach § 14 TrinkwV, 250 ml mit Thiosulfat
 regelmäßige hygienisch-chemische Untersuchung: Trübung, Geruchsschwellenwert, pH-Wert, elektr. Leitfähigkeit, Oxidierbarkeit, Nitrat, Nitrit, Ammonium, Eisen, Mangan, **500 ml ohne Thiosulfat**

Zusätzliche mikrobiologische Untersuchungen:

- Pseudomonas aeruginosa, 250 ml mit Thiosulfat**
 Legionellen nach DVGW Arbeitsblatt W 551 (Wasser für die Öffentlichkeit gemäß TrinkwV.), **250 ml mit Thiosulfat**
 orientierende/systemische Untersuchung
 weiterführende Untersuchung

ggf. besondere Fragestellung: _____

Badewasser (je 500 ml ohne und 250 ml mit Thiosulfat) Füllwasser (500 ml ohne Thiosulfat)

- Badewasseruntersuchung nach DIN 19643** (Beckenwasser, Filtrat, ggf. Füllwasser,) (Natriumthiosulfatzusatz für Becken- und Filtratwasser)
 mit Legionellen (wenn Temp. Beckenwasser ≥ 23 °C oder auf Veranlassung), **250 ml mit Thiosulfat**
 zusätzliche/andere Untersuchungen:

Weitere Wasseruntersuchungen

- nach Absprache
 VE-Wasser (s. ext. Probenahmeprotokoll VE-Wasser BS-173)
 Sonstige:

Weitere Angaben

- gechlort
 andere Desinfektionsmittel
 Einzelversorgung (z. B. Brunnen)
 ungechlort
 Zentralversorgung (z. B. Stadtwasser)

Ort, Datum

Unterschrift Auftraggeber

Kennung: BS-166 Auftrag Untersuchung Trink- und Badewasser .docx	Freigabe/Unterschrift: Fr. Dr. Esser	Revision 05	gültig ab: 24.02.2016	Seite 1 von 1
---	--------------------------------------	----------------	--------------------------	---------------