

## Anlage 8

(zu § 42)

### Mindestanforderungen an den Ortsbefund für wasserhygienische Gutachten gemäß § 14 Abs. 2 ff BHygG über die Beschaffenheit des Wassers von Becken

(gemäß Bäderhygieneverordnung-BHygV BGBl. II Nr. .... )

(Mindestanforderungen, die im Rahmen des Ortsaugenscheins erhoben werden müssen, um die Interpretation der Ergebnisse aus den Wasseruntersuchungen vornehmen zu können)

<b>Auftraggeber:</b>	
Bezeichnung des Bades:	
Anschrift:	
gemäß § 14 Abs. 1 BHygG mit der Wahrnehmung des Schutzes der Gesundheit der Badegäste, insbesondere in hygienischer Hinsicht, betraute Person:	
Ortsaugenschein, Probenahme, Messungen vor Ort, durchgeführt von:	
Datum:	
Wetterverhältnisse (bei Bädern im Freien):	

Bezeichnung des Beckens:	
Besucherbelastung:	
Besucherbelastung Vortage:	
Art des Beckens:	
Aerosolbildende Attraktionen:	
<b>Betriebsführung:</b>	
Häufigkeit der Beckenbodenreinigung:	
<b>Aufbereitungsanlage:</b>	
Förderstrommesser vorhanden und Anzeigewert (m <sup>3</sup> /h):	
Flockungsmitteldosierung vorhanden und in Betrieb:	
Dosierung für pH-Wert Einstellung vorhanden und in Betrieb:	
Filtermanometer vorhanden und Anzeigewert (Einheit):	
Häufigkeit der Filterspülung:	
Zugesetztes Füllwasser (Herkunft/Menge):	
Verwendetes Desinfektionsmittel:	
Verwendetes Flockungsmittel:	
Verwendetes Mittel zur pH-Korrektur:	
Art der Filteranlage:	
Betriebstagebuch (geführt/lückenhaft geführt/nicht geführt):	
<b>Betriebszustand:</b>	
Anzeige an betriebseigenen Messgeräten	
- pH – Wert:	

- Redoxspannung (mV):	
- Freies Chlor (mg/l):	
Anzahl der Personen im Becken	
- zum Zeitpunkt der Probenahme:	
- am Tag der Probenahme bis zur Probenahme (wenn möglich Auskunft an der Kassa einholen):	
Mängel/Bemerkungen/Auffälligkeiten:	
<b>Probenahme:</b>	
Eindeutige Angabe der Entnahmestelle(n):	
Datum/Uhrzeit:	
Messergebnisse vor Ort	
- Beckenwassertemperatur:	
- Beckenwassertrübung: (klar/leicht trüb/stark trüb):	
- pH-Wert:	
- Gesamtchlor:	
- freies Chlor:	
- gebundenes Chlor:	
- Chlordioxid (nur beim Verfahren gem. § 14 Z 3):	