



Untersuchung von Schwimm- und Badebeckenwasser

Kunden-Nr. Bad

51 Freibad Großholzhausen, Sulzber

Probe	enummer	2025052535			2025052536			
Bad			Freibad Großholzhausen,Sulzbergstr. 4			Freibad Großholzhausen,Sulzbergstr. 4		
Entnahmestelle			Schwimmerbereich			Kinderplanschbecken		
Probebezeichnung			Becken (Freibad)			Becken (Freibad)		
Probenahme durch			F. HOFFMANN			F. HOFFMANN		
Probenahme im akkreditierten Bereich			Ja			Ja		
Probenahmedatum			05.06.2025 09:20			05.06.2025 09:35		
Kenn	Kenngrößen	Einheit	Ergebnis	unterer	oberer	Ergebnis	unterer	oberer
				Prüfwert			Prüfwert	
Р	Wassertemperatur	°C	20,4	-	-	21,2	-	-
Р	pH-Wert, vor Ort		7,02	6,50	7,20	7,16	6,50	7,20
P-X	Redox-Spannung (Betrieb)	mV	775	750	-	840	750	-
Р	Klarheit		ja	-	-	ja	-	-
Р	freies Chlor (Cl2)	mg/l	0,42	0,30	0,60	0,41	0,30	0,60
Р	gebundenes Chlor (Cl2)	mg/l	<0,05	-	0,20	<0,05	-	0,20
М	Koloniezahl 36 °C	KBE/ml	0	-	100	0	-	100
М	Escherichia coli	in 100 ml	negativ	-	positiv	negativ	-	positiv
М	Pseudomonas aeruginosa	in 100 ml	negativ	-	positiv	negativ	-	positiv
М	Legionella spec.	KBE/100 ml	0	-	0	0	-	0

Befund:

Probenr.	Befund			
2025052535	Die Werte der untersuchten Parameter entsprechen den Anforderungen der DIN 19643-1 bis			
	4:2023-06 sowie der DIN 19643-5:2021-04			
2025052536	36 Die Werte der untersuchten Parameter entsprechen den Anforderungen der DIN 19643-1 bis			
	4:2023-06 sowie der DIN 19643-5:2021-04			