



Institut für Hygiene, Bakteriologie, Analytik, Umweltmedizin, Consulting

Firma
Großer Weserbogen Kommunale Gesellschaft mbH

Sprengelweg 10

32457 Porta Westfalica

Bielefeld, den 07.08.2020

Prüfbericht

Prüfbericht Nr.: **A2014372**
Kunden Nr.: **148710**
Auftraggeber: **Firma Großer Weserbogen Kommunale Gesellschaft mbH Sprengelweg 10 32457
Porta Westfalica**
Kopie an: **Gesundheitsamt Kreis Minden-Lübbecke**

Alle Prüfergebnisse beziehen sich
ausschließlich auf den Prüfgegenstand.

Seite 1 von 2
Prüfbericht A2014372

HBICON GmbH
33604 Bielefeld
Amtsgericht Bielefeld HRB 37431
Sparkasse Herford
IBAN: DE63494501200100078146

Geschäftsführer: Dr. rer. nat. Klaus-Rüdiger Gaydoul, Dipl.-Kfm. Helmut Köhler
Jakobuskirchplatz 3
Steuer Nr. 305/5832/0393
BLZ 494 501 20
SWIFT-BIC: WLAHDE44

Tel.: 0521 / 20855-0
USt-IdNr.: DE199764346
Konto Nr. 100078146

Fax.: 0521 / 2085555
www.hbicon.de
info@hbicon.de

Institut für Hygiene, Bakteriologie, Analytik, Umweltmedizin, Consulting

Probe Nr.: **A2014372/01** Eingang: **04.08.2020**
 Probenart: **Badegewässer**
 Probenahme: **04.08.2020 10:30**
 Entnahmestelle: **Badesee Großer Weserbogen Porta Westfalica**
 Probennehmer: **Michael Kuhlmann**
 Prüfplan: **Badegewässer mikrobiologisch (EG-Richtlinie)**
 Prüfbeginn: **04.08.2020** Prüfende: **07.08.2020**

Untersuchte Parameter	Einheit	Ermittelter Wert	Richt-/ Grenzwert	Prüfverfahren
Escherichia Coli	in 100 ml	7	1800	DIN EN ISO 9308-1 K12:2017-09
Fäkalstreptokokken	in 100 ml	9	700	DIN EN ISO 7899-2 K15:2000-11
Salmonellen	KBE/1 l	n.n.	n.n.	ISO 6340
Koloniezahl 22 °C	in 1 ml	420		DIN EN ISO 6222 K5:1999-07
Koloniezahl 36 °C	in 1 ml	240		DIN EN ISO 6222 K5:1999-07
pH-Wert		8,69	6,00-9,00	DIN EN ISO 10523 C5:2012-04

Prüfplan: **Badegewässer chemisch (EG-Richtlinie)**
 Prüfbeginn: **04.08.2020** Prüfende: **04.08.2020**

Untersuchte Parameter	Einheit	Ermittelter Wert	Richt-/ Grenzwert	Prüfverfahren
Luft-Temperatur	°C	18,5		
Temperatur	°C	22,4		DIN 38404 C4:1976-12
Leitfähigkeit 25°C	µS/cm	845		DIN EN 27888 C8:1993-11
Transparenz	m	1,30	> 1	

Beurteilung: Die Wasserprobe ist gemäß EG-Richtlinie "Badegewässer" nicht zu beanstanden. Die Grenz- und Leitwerte der EG-Richtlinie a.F. werden als Bewertungsmaßstab herangezogen.

Validiert und freigegeben Dr. Gaydoul