

WTI GmbH, Am Exer 10, 38302 Wolfenbüttel
Naturbad Kirchgellersen e.V.
Lüneburger Str. 26 b

21394 Kirchgellersen

Prüfbericht 2008B012572

Auftraggeber: **Naturbad Kirchgellersen e.V.**
Lüneburger Str. 26 b
21394 Kirchgellersen

Untersuchungsstelle: **WTI, Wassertechnologisches Institut GmbH**

Messorte: **01** **02**
Am Exer 10 **Austraße 32**
38302 Wolfenbüttel **27432 Bremervörde**
Fon: 05331 939 7100 **Fon: 04764 81 00 93**
Fax: 05331 939 7102 **Fax: 04764 81 00 93**
Mobil: 0160 4 79 70 21 **Mobil: 0160 4 79 70 22**
eMail: wti@wti-analytik.de **eMail: wti.bv@t-online.de**

Auftrags-Nr: **A01_1280923**

Berichtsumfang: **2008M0103773 (Eingangscodes der Proben)**

Bemerkungen: **Keine**

Sonstiges: **Inhalte dieses Prüfberichtes dürfen ohne schriftliche Genehmigung durch die WTI GmbH weder nachgedruckt noch vervielfertigt werden. Die übermittelten Daten beziehen sich ausschließlich auf die untersuchten Proben.**

Die Messunsicherheit der angegebenen Prüfergebnisse liegt im verfahrensüblichen Rahmen. Die mit Ø gekennzeichneten externen Probenehmer sind bei der WTI GmbH mit akkreditiert, Messwerte ohne Angabe des Messortes wurden von diesen Probenehmern bestimmt. Nähere Auskünfte erteilt die WTI GmbH gern auf Anfrage.

Verteiler: **Gesundheitsamt Lüneburg (1)**



Kindt (Laborleitung)

Information: Zwischen der ersten Probenahme und der Erstellung dieses Berichtes sind 4 Tage vergangen.

FNKK E001 Naturbad Kirchgellersen (Badegewässer)

Probenahme		Eingang		Prüfungen		Probenehmer	
Datum:	02.06.2008	Datum:	02.06.2008	Beginn:	02.06.2008	GA LG, Meyer	
Zeit:	12:05	Zeit:	12:30	Ende:	06.06.2008		
Verfahren:	DIN EN ISO 19458	Code:	2008M0103773			(1)	

Analysenbericht

Parameter	Messort	Methode	Einheit	Grenzwert	Messwert
Temperatur		DIN 38404-4	°C		24,7
Gesamtphosphat-P (berechnet als P)	01	DIN EN ISO 6878	mg/L	0,01	0,02
E. Coli	01	DIN EN ISO 9308-3	in 100 mL	100	<15
Enterokokken	01	DIN EN ISO 7899-2	KBE/100 mL	50	2
Pseudomonas a.	01	DIN EN ISO 12780	KBE/100 mL	10	0