

SLM-Speziallabor für angewandte Mikrobiologie GmbH
Volmerstraße 7A, UTZ, 12489 Berlin

Ringversuche 2013					
Veranstalter	Datum	Matrix/ Parameter	Methode	Ergebnis	Z - Score
NLGA Aurich	18.10.2013	Bakteriophage 174	DIN EN ISO 10705-2	erfolgreich bestanden	0,5978
		Pseudomonas aeruginosa	DIN EN ISO 16266	erfolgreich bestanden	-0,071
NLGA Aurich	24.07.2013	Trinkwasser			
		Clostridium perfringens	TrinkwV 2001 Anl.5	erfolgreich bestanden	1,7551
		Escherichia coli	DIN EN ISO 9308-1	erfolgreich bestanden	0
		Coliforme	DIN EN ISO 9308-1	erfolgreich bestanden	0,1334
		Intestinale Enterokokken	DIN EN ISO 7899-2	erfolgreich bestanden	-0,3468
		Koloniezahl 22 °C	DIN EN ISO 6222	erfolgreich bestanden	0,0886
		Koloniezahl 36 °C	DIN EN ISO 6222	erfolgreich bestanden	0,7392
		Legionella spec.	DIN EN ISO 11731	erfolgreich bestanden	-0,7527
NLGA Aurich	25.02.2013	Trinkwasser			
		Escherichia coli	DIN EN ISO 9308-1	erfolgreich bestanden	-1,0037
		Coliforme	DIN EN ISO 9308-1	erfolgreich bestanden	-0,59
		Intestinale Enterokokken	DIN EN ISO 7899-2	erfolgreich bestanden	0,908
		Koloniezahl 22 °C	DIN EN ISO 6222	erfolgreich bestanden	1,9712
		Koloniezahl 36 °C	DIN EN ISO 6222	erfolgreich bestanden	1,1404
		Legionella spec.	DIN EN ISO 11731	erfolgreich bestanden	-0,0746
Pyroquant	Mai 2013	LAL-Test	European Pharmacopeia, EP	valides	
Diagnostik GmbH		ACC- ILPQ	Festgel- Methode	Ergebnis	

Datum:

Unterschrift: