## Bescheinigung

## LÜRV-A Boden 2018 (fakultative Parameter)

für das Labor (Teilnehmernummer im Ringversuch: 192)

CLG Chemisches Labor Dr. Graser KG Goldellern 5

97453 Schonungen

Fakultative Parameter		Teilnahme	erfolgreich
Kalium-CAL	(VDLUFA-Methodenbuch I, A 6.2.1.1: 2002)	ja	ja
Kalium-DL	(VDLUFA-Methodenbuch I, A 6.2.1.2: 1991)	nein	
Magnesium-CaCl <sub>2</sub>	(VDLUFA-Methodenbuch I, A 6.2.4.1: 1991)	ja	ja
Magnesium-DL	(VDLUFA-Methodenbuch I, A 6.2.4.2: 1997)	nein	
Humusgehalt	(DIN ISO10694-1996-08 oder DIN 19684, Teil 2 oder DIN 19684, Teil 3: 2000-08)	ja	ja
Gesamt-Stickstoff	(VDLUFA-Methodenbuch I, A 2.2.1: 1991 oder DIN ISO 13878-1998-11)	nein	v
Nitrat-Stickstoff	(VDLUFA-Methodenbuch I, A 6.1.4.1: 2002 oder DIN ISO 14255-1998-11)	nein	
Ammonium-Stickstoff	(VDLUFA-Methodenbuch I, A 6.1.4.1: 2002)	nein	
PCB_118	(DIN ISO 10382: 2003-05, DIN EN 16167: 2012-11)	ja	ja

Diese Bescheinigung gilt für alle Bundesländer.

Nossen, September 2018

**Dr. O. Nitzsche** (Geschäftsbereichsleiter)



