

Gegenprobensachverständige im Freistaat Thüringen
Az. 23.2678-20

Stand: 09.07.2021

Lebensmittelhersteller, bei denen im Rahmen von Betriebskontrollen Proben zur amtlichen Lebensmittelüberwachung entnommen werden, können die von den Probenehmern (VLÜÄ) zurückgelassenen Gegenproben privat untersuchen lassen. Damit erhalten Hersteller die Möglichkeit, ggf. bei einer Beanstandung der beprobten Erzeugnisse die amtlichen Untersuchungsergebnisse überprüfen zu lassen.

Die Untersuchung dieser Proben erfolgt auf der Grundlage von § 43 des Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuches. Hierzu sind nur zugelassene Sachverständige berechtigt.

In Thüringen sind derzeit zwölf Sachverständige für die Untersuchung amtlich zurückgelassener Proben zugelassen.

Grundlage der Zulassung der privaten Sachverständigen ist § 6 des Thüringer Lebensmittelüberwachungsgesetzes vom 8. Juli 2009 in Verbindung mit § 43 Abs. 1 Satz 2 des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuches vom 1. September 2005 und § 1 der Gegenproben-Verordnung vom 11. August 2009 in den jeweils geltenden Fassungen.

| Name | Einrichtung | Datum der Zulassung | Zulassung für |
|-------------------------------|---|----------------------------|---|
| Buchspieß, Christin Nicole | SGS Analytics Germany GmbH Standort Jena Orlaweg 2 07743 Jena Tel.: 03641 / 3096364 Fax: 03641 / 3096338 E-Mail: DE.HN.jen.qm@sgs.com | 03.05.2012 / 04.05.2016 | lebensmittelchemische Untersuchung und Begutachtung von Proben an Lebensmitteln nach dem LFGB |
| Körner, Dr. Gundel | Forschungszentrum für Medizintechnik und Biotechnologie GmbH Geranienweg 7 99947 Bad Langensalza Tel.: 03603 / 833-172 Fax: 03603 / 833-174 E-Mail: forschungszentrum@fzmb.de | 06.12.2010 | sensorische, molekulargenetische und mikrobiologische Untersuchung und Begutachtung von Proben an Lebensmitteln nach dem LFGB |
| Hübscher, Marianne | SGS Analytics Germany GmbH Standort Jena Orlaweg 2 07743 Jena Tel.: 03641 / 3096364 Fax: 03641 / 3096338 E-Mail: DE.HN.jen.qm@sgs.com | 04.10.2010 | lebensmittelchemische und mikrobiologische Untersuchung und Begutachtung von Proben an Lebensmitteln nach dem LFGB |
| Leuschke, Steffi | Forschungszentrum für Medizintechnik und Biotechnologie GmbH Geranienweg 7 99947 Bad Langensalza Tel.: 03603 / 8330 Fax: 03603 / 833 150 E-Mail: forschungszentrum@fzmb.de | 29.11.2010 | chemische, mikrobiologische, molekularbiologische und sensorische Untersuchung und Begutachtung von Proben an tierischen und nichttierischen Lebensmitteln |
| Schulze, Norbert | Zentrum für Glas-und Umweltanalytik GmbH Hohe Str. 45 98693 Ilmenau-Unterpörlitz Tel: 03677 / 84520 Fax: 03677 / 845228 E-Mail: lab@zgu.de | 04.08.2014 | Untersuchung von Fremdkörpern in bzw. aus Lebensmitteln bei amtlich zurückgelassenen Proben tierischer und nichttierischer Lebensmittel |

| Name | Einrichtung | Datum der Zulassung | Zulassung für |
|-------------------------|---|---------------------|--|
| Schrempf, Michael | Zentrum für Glas-und Umweltanalytik GmbH Hohe Str. 45 98693 Ilmenau-Unterpörlitz Tel: 03677 / 84520 Fax: 03677 / 845228 E-Mail: lab@zgu.de | 06.08.2014 | Untersuchung von Fremdkörpern in bzw. aus Lebensmitteln bei amtlich zurückgelassenen Proben tierischer und nichttierischer Lebensmittel |
| Müller, Dr. Lars | SGS Analytics Germany GmbH Standort Jena Orlaweg 2 07743 Jena Tel.: 03641 / 3096364 Fax: 03641 / 3096338 E-Mail: DE.HN.jen.qm@sgs.com | 09.07.2015 | lebensmittelchemische und molekulargenetische Untersuchung von amtlich zurückgelassenen Proben tierischer und nichttierischer Lebensmittel |
| Müller, Dr. Thomas | SGS Analytics Germany GmbH Standort Jena Orlaweg 2 07743 Jena Tel.: 03641 / 3096364 Fax: 03641 / 3096338 E-Mail: DE.HN.jen.qm@sgs.com | 21.06.2016 | mikrobiologische Untersuchung von amtlich zurückgelassenen Proben tierischer und nichttierischer Lebensmittel |
| Spitzenberg, Dr. Volker | SGS Analytics Germany GmbH Standort Jena Orlaweg 2 07743 Jena Tel.: 03641 / 3096364 Fax: 03641 / 3096338 E-Mail: DE.HN.jen.qm@sgs.com | 01.12.2016 | mikrobiologische Untersuchung von amtlich zurückgelassenen Proben tierischer und nichttierischer Lebensmittel |
| Willms, Natalia | SGS Analytics Germany GmbH Standort Jena Orlaweg 2 07743 Jena Tel.: 03641 / 3096364 Fax: 03641 / 3096338 E-Mail: DE.HN.jen.qm@sgs.com | 31.05.2021 | molekularbiologische und enzymimmunologische Untersuchung von amtlich zurückgelassenen Proben tierischer und nichttierischer Lebensmittel |
| Venus, Dr. Yvonne | SGS Analytics Germany GmbH Standort Jena Orlaweg 207743 Jena Tel.: 03641 / 3096364 Fax: 03641 / 3096338 E-Mail: DE.HN.jen.qm@sgs.com | 31.05.2021 | molekularbiologische Untersuchung von amtlich zurückgelassenen Proben tierischer und nichttierischer Lebensmittel |
| Karasch, Julia | SGS Analytics Germany GmbH Standort Jena Orlaweg 2 07743 Jena Tel.: 03641 / 3096364 Fax: 03641 / 3096338 E-Mail: DE.HN.jen.qm@sgs.com | 31.05.2021 | lebensmittelchemische Untersuchung von amtlich zurückgelassenen Proben tierischer und nichttierischer Lebensmittel |

Herausgeber: Thüringer Landesamt für Verbraucherschutz

Stand: 09.07.2021