**Liste der benannten amtlichen Labore im Bereich der biologischen Produktion gemäß Sammelerlass zum Themenbereich "Amtliches Kontrollsystem",   
GZ 2022-0.199.147 vom 18.08.2023**

Gemäß Art. 37 Abs. 1 der Verordnung (EU) 2017/625[[1]](#footnote-1) über amtliche Kontrollen (OCR) sind amtliche Laboratorien, welche Proben, die im Zuge amtlicher Kontrollen und anderer amtlicher Tätigkeiten entnommen wurden, Laboranalysen unterziehen, zu benennen. Bio-Kontrollstellen haben für die amtlichen Proben, die im Rahmen der Bio-Verordnung (EU) 2018/848[[2]](#footnote-2) und deren delegierten Verordnungen und Durchführungsverordnungen analysiert werden, ausschließlich benannte amtliche Laboratorien zu beauftragen.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Benanntes Labor gemäß Art. 37 Abs. 1 OCR im Bereich der biologischen Produktion** | **Kontaktdaten** | **Analysen im Rahmen der Bio-Verordnung (EU) 2018/848 und deren delegierten Verordnungen und Durchführungsverordnungen** |
| AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH Institut für Lebensmittelsicherheit Innsbruck | Technikerstraße 70  6020 Innsbruck  Telefon: +43 50 555-71411  E-Mail: nrl\_pesticides\_at@ages.at | Pestizidanalytik |
| AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH Institut für Lebensmittelsicherheit Wien | Spargelfeldstraße 191 1220 Wien  Institut Lebensmittelsicherheit Wien  Telefon: +43 50 555-0  Fax: +43 50 555-22019  E-Mail: [lebensmittel.wien@ages.at](javascript:linkTo_UnCryptMailto(%27kygjrm8jczclqkgrrcj%2CugclYyecq%2Cyr%27);) | GVO-Analytik  Nachweis ionisierender Strahlung |
| AMT DER KÄRNTNER LANDESREGIERUNG  Institut für Lebensmittelsicherheit, Veterinärmedizin und Umwelt | Kirchengasse 43  9020 Klagenfurt am Wörthersee  Tel.: +43 50536-15252  Fax: +43 50536-15250  E-Mail: lebensmittelproben@ktn.gv.at | Pestizidanalytik  GVO-Analytik  Lebensmittelchemische Analytik (Bestimmung Nitrat/Nitrit in Fleischprodukten) |
| Bundesamt für Weinbau | Gölbeszeile 1 7000 Eisenstadt  Telefon: +43 2682-65905  E-Mail: [office@bawb.at](mailto:office@bawb.at) | Chemische Prüfung von Wein  (gesamte schwefelige Säure) |
| FoodChain ID Testing GmbH | Fraunhoferstraße 11B  D-82152 Planegg  Deutschland  Telefon: +49 89 7208046-35  E-Mail: orders-muc@foodchainid.com | GVO-Analytik |
| FoodQS GmbH | Mühlsteig 15  90579 Langenzenn  Deutschland  Telefon: +49 (9101) 70183-0 Fax: +49 (9101) 70183-20  E-Mail: [info@foodqs.de](mailto:info@foodqs.de) | Pestizidanalytik und GVO-Analytik in Honig und Bienenprodukten |
| GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH – Standort Hamburg | Goldtschmidtstraße 5  21073 Hamburg  Deutschland  Telefon: +49 40 797172-0  Fax: +49 40 797172-27  E-Mail: [service@gba-group.de](mailto:service@gba-group.de) | Pestizidanalytik |
| GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH – Standort Hameln | Brekelbaumstraße 1  31789 Hameln  Deutschland  Telefon: +49 5151 9849-0 Fax: +49 5151 9849-99  E-Mail: [hameln@gba-group.de](mailto:hameln@gba-group.de) | Pestizidanalytik |
| Höhere Bundeslehranstalt und Bundesamt für Wein und Obstbau | Wiener Straße 74  3400 Klosterneuburg  Telefon: +43 2243 379 10 Fax: +43 2243 267 05  E-Mail: direktion@weinobst.at | Chemische Prüfung von Wein (schweflige Säure) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| HYGIENICUM GmbH Institut für Lebensmittelsicherheit und Hygiene | Robert-Viertl-Straße 7  8055 Graz  Telefon: +43 316 69 41 08 - 0  E-Mail: [office@hygienicum.at](mailto:office@hygienicum.at) | Pestizidanalytik  GVO-Analytik  Lebensmittelchemische Analytik (Bestimmung Nitrat/Nitrit in Fleischprodukten) |
| Institut Dr. Wagner Lebensmittel Analytik GmbH | Römerstraße 19  8403 Lebring  Telefon: +43 3182-29976  E-Mail: labor@institut-wagner.at | Pestizidanalytik |
| LVA GmbH | Magdeburggasse 10  3400 Klosterneuburg  Telefon: +43 2243 26622-0 Fax: +43 2243 26622-54200  E-Mail: [service@lva.at](mailto:service@lva.at) | Pestizidanalytik  GVO-Analytik  Lebensmittelchemische Analytik (Bestimmung Nitrat/Nitrit in Fleischprodukten) |
| SGS Analytics Germany GmbH | Orlaweg 2  07743 Jena  Deutschland  Telefon: +49 3641-3096341  E-Mail: de.hn.jen.probenerfassung@sgs.com | Pestizidanalytik  GVO-Analytik  Lebensmittelchemische Analytik (Bestimmung Nitrat/Nitrit in Fleischprodukten) |
| SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH | Tegeler Weg 33  10589 Berlin  Deutschland  E-Mail: [de.food.berlin@sgs.com](mailto:de.food.berlin@sgs.com) | Pestizidanalytik |
| Umweltbundesamt GmbH Wien | Spittelauer Lände 5 1090 Wien  Telefon: +43 1 31304-0  E-Mail: pruefstelle@umweltbundesamt.at | GVO-Analytik |

geändert M. Wiesböck 29.05.2024; fachlich geprüft J. Benigni 29.05.2024; freigegeben A. Muthsam 05.06.2024; QM-geprüft A. Gaschler 06.06.2024; Vorlage 666\_6

1. Verordnung (EU) 2017/625 vom 15. März 2017 über amtliche Kontrollen und andere amtliche Tätigkeiten zur Gewährleistung der Anwendung des Lebens- und Futtermittelrechts und der Vorschriften über Tiergesundheit und Tierschutz, Pflanzengesundheit und Pflanzenschutzmittel, zur Änderung der Verordnungen (EG) Nr. 999/2001, (EG) Nr. 396/2005, (EG) Nr. 1069/2009, (EG) Nr. 1107/2009, (EU) Nr. 1151/2012, (EU) Nr. 652/2014, (EU) 2016/429 und (EU) 2016/2031, der Verordnungen (EG) Nr. 1/2005 und (EG) Nr. 1099/2009 sowie der Richtlinien 98/58/EG, 1999/74/EG, 2007/43/EG, 2008/119/EG und 2008/120/EG und zur Aufhebung der Verordnungen (EG) Nr. 854/2004 und (EG) Nr. 882/2004, der Richtlinien 89/608/EWG, 89/662/EWG, 90/425/EWG, 91/496/EEG, 96/23/EG, 96/93/EG und 97/78/EG und des Beschlusses 92/438/EWG (Verordnung über amtliche Kontrollen), ABl. Nr. L 095 vom 7.4.2017, S. 1; zuletzt geändert durch ABl. Nr. L 357 vom 8.10.2021, S. 27; zuletzt berichtigt durch ABl. Nr. L 126 vom 15.5.2019, S. 73 [↑](#footnote-ref-1)
2. Verordnung (EU) 2018/848 vom 30. Mai 2018 über die ökologische/biologische Produktion und die Kennzeichnung von ökologischen/biologischen Erzeugnissen sowie zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 834/2007, ABl. Nr. L 150 vom 14.06.2018, S. 1, zuletzt geändert durch ABl. Nr. L 29 vom 1.2.2023, S. 6, zuletzt berichtigt durch ABl. Nr. L 318 vom 9.9.2021, S. 5 [↑](#footnote-ref-2)