



Liste der nationalen Referenzlaboratorien in der Schweiz

(Stand: 01.10.2024)

Thema	Verantwortliche Organisation	Kontakt
Referenzlaboratorium für den Nachweis und die Untersuchung von Zoonosen (Salmonellen)	Institut für Lebensmittelsicherheit und –hygiene (ILS) der Universität Zürich Winterthurerstrasse 272 CH-8057 Zürich http://www.ils.uzh.ch/de.html	Roger Stephan +41 44 635 86 51 stephanr@fsafety.uzh.ch
Referenzlaboratorium für durch Lebensmittel übertragbare Viren	Eidgenössisches Institut für Metrologie Labor für Biologische Analytik und Referenzen Campus Liebefeld Schwarzenburgstrasse 165 3003 Bern-Wabern Schweiz Referenzlabor für durch Lebensmittel übertragbare Viren (metas.ch)	+41 58 387 01 11 NRL-Viren@metas.ch
Referenzlaboratorium für <i>Listeria monocytogenes</i>	Agroscope Schwarzenburgstrasse 161 CH-3003 Bern https://www.agroscope.admin.ch	Elisabet Marti Serrano +41 58 481 01 19 elisabet.martiserrano@agroscope.admin.ch
Referenzlaboratorium für coagulasepositive Staphylokokken, einschliesslich <i>Staphylococcus aureus</i>	Agroscope Schwarzenburgstrasse 161 CH-3003 Bern https://www.agroscope.admin.ch	Hans Ulrich Graber +41 58 465 57 38 hansulrich.graber@agroscope.admin.ch
Referenzlaboratorium für <i>Escherichia coli</i> , einschliesslich Verotoxin bildendes E. coli (VTEC)	Agroscope Schwarzenburgstrasse 161 CH-3003 Bern https://www.agroscope.admin.ch	Jörg Hummerjohann +41 58 463 82 56 joerg.hummerjohann@agroscope.admin.ch
Referenzlaboratorium für den Nachweis und die Untersuchung von Campylobacter	Institut für Lebensmittelsicherheit und –hygiene (ILS) der Universität Zürich Winterthurerstrasse 272 CH-8057 Zürich http://www.ils.uzh.ch/de.html	Roger Stephan +41 44 635 86 51 stephanr@fsafety.uzh.ch



Referenzlaboratorium für Antibiotikaresistenz in Lebensmitteln	Universität Bern Institut für Veterinärbakteriologie ZOBA – Zentrum für Zoonosen, bakterielle Tierkrankheiten und Antibiotikaresistenz Länggassstrasse 122 Postfach 3001 Bern http://www.vbi.unibe.ch/content	Gudrun Overesch +41 31 684 24 38 gudrun.overesch@vetsuisse.unibe.ch
Referenzlaboratorium für Tierarzneimittelrückstände und Kontaminanten in Lebensmitteln tierischer Herkunft	Kantonales Labor Zürich Fehrenstrasse 15 Postfach CH-8032 Zürich Nationales Referenzlabor Kanton Zürich (zh.ch)	Robin Kämpf +41 43 244 71 00 info@kl.zh.ch
Referenzlaboratorium für gentechnisch veränderte Organismen (GVO) in Lebensmitteln	Eidgenössisches Institut für Metrologie Labor für Biologische Analytik und Referenzen Campus Liebefeld Schwarzenburgstrasse 165 3003 Bern-Köniz Schweiz Referenzlabor für gentechnisch veränderte Organismen in Lebensmitteln (metas.ch)	+41 58 387 01 11 NRL-GVO@metas.ch
Referenzlaboratorium für Materialien, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen	Kantonales Labor Zürich Fehrenstrasse 15 Postfach CH-8032 Zürich Nationales Referenzlabor Kanton Zürich (zh.ch)	Maurus Biedermann +41 43 244 71 00 fcm@kl.zh.ch
Referenzlaboratorium für Pestizidrückstände in Lebensmitteln	Kantonales Labor Zürich Fehrenstrasse 15 Postfach CH-8032 Zürich Nationales Referenzlabor Kanton Zürich (zh.ch)	Andreas Schürmann +41 43 244 71 00 info@kl.zh.ch
Referenzlaboratorium für chemische Elemente und Stickstoffverbindungen in Lebensmitteln	Eidgenössisches Institut für Metrologie METAS Referenzlabor für Metalle und Stickstoffverbindungen in Lebensmitteln Lindenweg 50 CH-3003 Bern-Wabern Referenzlabor für Metalle und Stickstoffverbindungen in Lebensmitteln (metas.ch)	Silvia Mallia +41 58 387 01 11 NRL-MN@metas.ch
Referenzlaboratorium für Mykotoxine und Pflanzentoxine in Lebensmitteln	Kantonales Laboratorium Bern Muesmattstrasse 19 3012 Bern Kantonales Laboratorium (be.ch)	Susanne Nussbaumer +41 31 633 11 11 info.kl@be.ch

<p>Referenzlaboratorium für Prozesskontaminanten in Lebensmitteln</p>	<p>Eidgenössisches Institut für Metrologie METAS Referenzlabor für Prozesskontaminanten in Lebensmitteln Lindenweg 50 CH-3003 Bern-Wabern Referenzlabor für Prozesskontaminanten in Lebensmitteln (metas.ch)</p>	<p>Simon Lobsiger +41 58 387 01 11 NRL-PC@metas.ch</p>
<p>Referenzlaboratorium für persistente organische Schadstoffe (POP) in Lebensmitteln</p>	<p>Kantonales Laboratorium Bern Muesmattstrasse 19 3012 Bern Kantonales Laboratorium (be.ch)</p>	<p>Daniel Kull +41 31 633 11 11 info.kl@be.ch</p>