



Liste der nationalen Referenzlaboratorien in der Schweiz  
(Stand: 11.01.2019)

Domain	Verantwortliche Organisation	Kontaktadresse
Referenzlaboratorium für Milch und Milchprodukte	<b>Agroscope</b> Schwarzenburgstrasse 161, CH-3003 Berne +41 58 463 84 18 <a href="https://www.agroscope.admin.ch">https://www.agroscope.admin.ch</a>	<b>Thomas Berger</b> Tel. +41 (0)58 463 81 26 <a href="mailto:thomas.berger@agroscope.admin.ch">thomas.berger@agroscope.admin.ch</a>
Referenzlaboratorium für Zoonosen (Salmonella)	<b>Universität Zürich Vetsuisse-Fakultät, Institut für Lebensmittelsicherheit und -hygiene</b> Winterthurerstrasse 272 CH-8057 Zürich <a href="http://www.ils.uzh.ch/de.html">http://www.ils.uzh.ch/de.html</a>	<b>Roger Stephan</b> Tel. Nr.: +41 44 635 86 51 <a href="mailto:roger.stephan@uzh.ch">roger.stephan@uzh.ch</a>
Referenzlaboratorium für Campylobacter	<b>Universität Zürich Vetsuisse-Fakultät, Institut für Lebensmittelsicherheit und -hygiene</b> Winterthurerstrasse 272 CH-8057 Zürich <a href="http://www.ils.uzh.ch/de.html">http://www.ils.uzh.ch/de.html</a>	<b>Roger Stephan</b> Tel. Nr.: +41 44 635 86 51 <a href="mailto:roger.stephan@uzh.ch">roger.stephan@uzh.ch</a>
Referenzlaboratorium für die marinen Biotoxine (Saxitoxin)-Thema provisorisch sistiert	-	-
Referenzlaboratorium für durch Lebensmittel übertragbare Viren	<b>Bundesamt für Lebensmittelsicherheit und Veterinärwesen BLV</b> Schwarzenburgstrasse 155 3003 Bern, Schweiz	<b>Dominik Moor</b> Tél. +41 58 46 49378 <a href="mailto:Dominik.Moor@blv.admin.ch">Dominik.Moor@blv.admin.ch</a>

Domain	Verantwortliche Organisation	Kontaktadresse
	+41 58 463 30 33 <a href="http://www.osav.admin.ch">www.osav.admin.ch</a>	
Referenzlaboratorium für <i>Listeria monocytogenes</i>	<b>Agroscope</b> Schwarzenburgstrasse 161, CH-3003 Bern +41 58 463 84 18 <a href="https://www.agroscope.admin.ch">https://www.agroscope.admin.ch</a>	<b>Jörg Hummerjohann</b> Tel. +41 (0)58 463 82 56 <a href="mailto:joerg.hummerjohann@agroscope.admin.ch">joerg.hummerjohann@agroscope.admin.ch</a>
Referenzlaboratorium für coagulasepositive Staphylokokken, einschliesslich <i>Staphylococcus aureus</i>	<b>Agroscope</b> Schwarzenburgstrasse 161, CH-3003 Berne +41 58 463 84 18 <a href="https://www.agroscope.admin.ch">https://www.agroscope.admin.ch</a>  und (Staphylokokken-Toxine): <b>Bundesamt für Bevölkerungsschutz LABOR SPIEZ</b> Austrasse 1, 3700 Spiez <a href="http://www.labor-spiez.ch">www.labor-spiez.ch</a>	<b>Hans Graber</b> Tel. +41 (0)58 4655738 <a href="mailto:hansulrich.graber@agroscope.admin.ch">hansulrich.graber@agroscope.admin.ch</a>  <b>Marc Avondet</b> Tel +41 58 468 17 77 <a href="mailto:marc-andre.avondet@babs.admin.ch">marc-andre.avondet@babs.admin.ch</a>
Referenzlaboratorium für <i>Escherichia coli</i> einschliesslich Verotoxin bildendes E. coli (VTEC)	<b>Agroscope</b> Schwarzenburgstrasse 161, CH-3003 Bern +41 58 463 84 18 <a href="https://www.agroscope.admin.ch">https://www.agroscope.admin.ch</a>	<b>Jörg Hummerjohann</b> Tel. +41 (0)58 463 82 56 <a href="mailto:joerg.hummerjohann@agroscope.admin.ch">joerg.hummerjohann@agroscope.admin.ch</a>
Referenzlaboratorium für Antibiotikaresistenz	<b>Universität Bern Vetsuisse Fakultät Institut für Veterinär bakteriologie Zentrum für Zoonosen, bakterielle Tierkrankheiten und Antibiotikaresistenz (ZOBA)</b> 122 Länggassstrasse Postfach 3350 CH-3001 Bern Tel.: +41 (0) 31 631 24 38 <a href="http://www.vbi.unibe.ch/content">http://www.vbi.unibe.ch/content</a>	<b>Gudrun Overesch</b> Tel.: +41 (0) 31 631 24 38 <a href="mailto:gudrun.overesch@vetsuisse.unibe.ch">gudrun.overesch@vetsuisse.unibe.ch</a>

Domain	Verantwortliche Organisation	Kontaktadresse
<p>Referenzlaboratorium für die in Anhang I der Richtlinie 96/23/EG des Rates aufgeführten Rückstände und Fremdstoffe in Lebensmitteln tierischer Herkunft:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppen A1, 2, 3 und 4, B2d, B3e sowie Carbadox und Olaquinox,</li> <li>• Gruppen B1, A6,</li> <li>• Gruppen A5 und B2a, b, e,</li> <li>• Gruppen B2c und B3a, b.</li> </ul>	<p><b>Kantonales Labor Zürich</b>  Fehrenstrasse15  Postfach  CH-8032 Zürich  043 244 71 00  <a href="https://kl.zh.ch">https://kl.zh.ch</a></p>	<p><b>Toni Kaufmann</b>  Tel: +41 43 244 71 00  <a href="mailto:Anton.Kaufmann@kl.zh.ch">Anton.Kaufmann@kl.zh.ch</a></p>
<p>Referenzlaboratorium für gentechnisch veränderte Organismen (GVO) in Lebensmitteln</p>	<p><b>Bundesamt für Lebensmittelsicherheit und Veterinärwesen BLV</b>  Schwarzenburgstrasse 155  3003 Bern, Schweiz  +41 58 463 30 33  <a href="http://www.osav.admin.ch">www.osav.admin.ch</a></p>	<p><b>Dominik Moor</b>  Tél. +41 58 46 49378  <a href="mailto:Dominik.Moor@blv.admin.ch">Dominik.Moor@blv.admin.ch</a></p>
<p>Referenzlaboratorium für Stoffe, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen</p>	<p><b>Kantonales Labor Zürich</b>  Fehrenstrasse15  Postfach  CH-8032 Zürich  043 244 71 00  <a href="https://kl.zh.ch">https://kl.zh.ch</a></p>	<p><b>Gregor McCombie</b>  Tel: +41 43 244 71 00  <a href="mailto:gregor.mccombie@kl.zh.ch">gregor.mccombie@kl.zh.ch</a></p>
<p>Referenzlaboratorium für Pestizidrückstände:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• in Getreide und anderen Lebensmitteln,</li> <li>• in Lebensmitteln mit hohem Fettgehalt (einschliesslich Fleisch, Eier, Milch),</li> <li>• in Obst und Gemüse, einschliesslich Waren mit hohem Wasser- und Säuregehalt,</li> <li>• Einzelrückstandsmethoden.</li> </ul>	<p><b>Service de la Consommation et des Affaires Vétérinaires (SCAV)</b>  Quai Ernest-Ansermet 22  Case postale 76  CH - 1211 Genève 4 Plainpalais  Tel. +41 22 546 56 00  <a href="http://www.ge.ch/scav">www.ge.ch/scav</a></p>	<p><b>Aline Staub Spörri</b>  Tel. +41 22 546 56 06  <a href="mailto:aline.staub-sporri@etat.ge.ch">aline.staub-sporri@etat.ge.ch</a></p>
<p>Referenzlaboratorium für chemische Elemente in Lebensmitteln</p>	<p><b>Eidgenössisches Institut für Metrologie METAS</b>  Lindenweg 50, 3003 Bern-Wabern  +41 58 387 01 11</p>	<p><b>Sharona Perrin</b>  Tel. + 41 58 387 09 41  <a href="mailto:Sharona.Perrin@metas.ch">Sharona.Perrin@metas.ch</a></p>

Domain	Verantwortliche Organisation	Kontaktadresse
	<a href="http://www.metas.ch">www.metas.ch</a>	
Referenzlaboratorium für Mykotoxine in Lebensmitteln	<b>Kantonales Laboratorium Bern</b> Muesmattstr. 19, 3012 Bern +41 31 633 11 11 <a href="http://www.be.ch/kl">www.be.ch/kl</a>	<b>susanne.nussbaumer</b> Tel. 031 633 11 11 <a href="mailto:susanne.nussbaumer@gef.be.ch">susanne.nussbaumer@gef.be.ch</a>
Referenzlaboratorium für polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAH) in Lebensmitteln	<b>Eidgenössisches Institut für Metrologie METAS</b> Lindenweg 50, 3003 Bern-Wabern +41 58 387 01 11 <a href="http://www.metas.ch">www.metas.ch</a>	<b>Sharona Perrin</b> Tel. + 41 58 387 09 41 <a href="mailto:Sharona.Perrin@metas.ch">Sharona.Perrin@metas.ch</a>
Referenzlaboratorium für Dioxine und halogenierte persistente organische Schadstoffe (POP) in Lebensmitteln	<b>Kantonales Laboratorium Bern</b> Muesmattstr. 19, 3012 Bern +41 31 633 11 11 <a href="http://www.be.ch/kl">www.be.ch/kl</a>	<b>Daniel Kull</b> Tel. 031 633 11 81 <a href="mailto:daniel.kull@gef.be.ch">daniel.kull@gef.be.ch</a>