Liste der Untersuchungsstellen nach § 15 Abs. 4 Satz 4 Trinkwasserverordnung (TrinkwV) (in der Fassung der Bekanntmachung vom 10. März 2016 (BGBI. I S. 459), die zuletzt durch Artikel 1 der Verordnung vom 3. Januar 2018 (BGBI. I S. 99) geändert worden ist) für das Land Baden-Württemberg (Landesliste)

letzte Änderung 15.09.2023, Az. MLR36-5476

Die nachfolgend aufgeführten Untersuchungsstellen erfüllen in den jeweils genannten Untersuchungsbereichen die Anforderungen nach § 15 Absatz 4 TrinkwV und wurden vom Ministerium für Ernährung, Ländlichen Raum und Verbraucherschutz (MLR) unter dem Vorbehalt des Widerrufs in die baden-württembergische Landesliste aufgenommen.

Bei der angeschlossenen Liste handelt es sich um eine aktualisierte, konsolidierte <u>Gesamtliste</u> mit Stand der oben angegebenen letzten Änderung.

Die Voraussetzungen für eine Zulassung als Trinkwasseruntersuchungsstelle sind in § 15 Absatz 4 TrinkwV beschrieben. So können Untersuchungsstellen zugelassen werden, die u. a. für die Durchführung der erforderlichen Prüfverfahren einschließlich der Probenahmen in der Matrix Trinkwasser für die Untersuchung von Trinkwasser akkreditiert sind. Unternehmen, die

- nur für Prüfverfahren zur Untersuchung von Trinkwasser (ohne Probennahme),
- nur für die Probennahme von Trinkwasser oder
- weder für entsprechende Prüfverfahren noch für die Probennahme von Trinkwasser akkreditiert sind, können demnach nicht als Untersuchungsstelle nach § 15 Absatz 4 TrinkwV zugelassen werden.

In der Liste wird zwischen den Untersuchungsbereichen "mikrobiologisch", "mikrobiologisch (nur Legionellen)", "physikalisch, physikalisch-chemisch, chemisch" oder "radiologisch" unterschieden. Die konkreten Parameter und Prüfverfahren sind in der Regel der Akkreditierungsurkunde zur Untersuchungsstelle zu entnehmen. Diese sind auf der Homepageseite der Deutschen Akkreditierungsstelle (DAkkS) unter http://www.dakks.de/node/666 veröffentlicht. Die Links in der nachstehenden Tabelle führen jeweils direkt auf die Akkreditierungsurkunden der einzelnen Labore. Es wird darauf hingewiesen, dass das Recht zur Untersuchung von Trinkwasser nach § 15 Abs.4 TrinkwV http://www.dakks.de/node/666 veröffentlicht. Die Links in der nachstehenden Tabelle

Untersuchungsstellen, die in der Landesliste nach § 15 Abs. 4 Satz 4 TrinkwV eines anderen Landes aufgeführt sind, werden den in Baden-Württemberg gelisteten Untersuchungsstellen gleichgestellt. Die Zulassung als Trinkwasseruntersuchungsstelle gilt nach § 15 Abs. 4 Satz 5 TrinkwV bundesweit.

Andere Bestimmungen (z. B. nach Infektionsschutzgesetz oder Wassergesetz) bleiben unberührt.

Institut / Labor	Untersuchungsbereich	Bescheid Az.	Link Akkreditierungsurkunde
Berufsgenossenschaft Nahrungsmittel und Gastgewerbe Labor Mikrobiologie/Betriebshygiene Dynamostr. 7-11	mikrobiologisch	36-5476.09/BGN	https://www.dakks.de/de/akkreditierte- stelle.html?id=D-PL-14073-01-00
68165 Mannheim			
Universitätsklinikum Mannheim gGmbH Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene Theodor-Kutzer-Ufer Haus 22	mikrobiologisch	36-5476.09/Klinikum Mannheim	https://www.dakks.de/de/akkreditierte- stelle.html?id=D-PL-13200-01-00
68167 Mannheim			
MVV Netze GmbH Gas- und Wasserlabor Otto-Hahn-Strasse 1 68169 Mannheim	mikrobiologisch, physikalisch, physikal chemisch, chemisch	36-5476.09/MVV	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-20452-01-00
Limbach Analytics GmbH Edwin-Reis-Str. 6-10 68229 Mannheim	mikrobiologisch, physikalisch, physikal chemisch, chemisch	MLR36-5476/Limbach	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-20185-01-00

Institut / Labor	Untersuchungsbereich	Bescheid Az.	Link Akkreditierungsurkunde
Laborgesellschaft für Bauanalytik mbH Pfälzer Ring 24 68766 Hockenheim	mikrobiologisch, ausgewählte chemische, physikalisch-chemische und physikalische Parameter entsprechend der Anlage zur Akkreditierungsurkunde	36-5476.09/LGBA	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-20504-01-00
Universitätsklinikum Heidelberg Zentrum für Infektiologie Im Neuenheimer Feld 324 69120 Heidelberg	mikrobiologisch, physikalisch, physikal chemisch, chemisch	36-5476.09/Uni Heidelberg	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-13060-03-00
Limbach Analytics GmbH Edwin-Reis-Str. 6-10 68229 Mannheim	mikrobiologisch physikalisch, physikal chemisch, chemisch	36-5476.09 Limbach	https://www.dakks.de/de/akkreditierte- stelle.html?id=D-PL-20185-01-00
Analytisches Institut Wulf Bostel Florianstr. 13 70188 Stuttgart	mikrobiologisch	36-5476.09/Bostel	https://www.dakks.de/de/akkreditierte- stelle.html?id=D-PL-18254-01-00
Netze BW Wasser GmbH Zentrallabor Poststr. 43 70190 Stuttgart	mikrobiologisch, physikalisch, physikal chemisch, chemisch	36-5476.09/EnBW	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-20300-01-00

Institut / Labor	Untersuchungsbereich	Bescheid Az.	Link Akkreditierungsurkunde
Landesgesundheitsamt Baden- Württemberg Nordbahnhofstr. 135	mikrobiologisch	36-5476.09/LGA	https://www.dakks.de/de/akkreditierte- stelle.html?id=D-PL-19288-02-00
70191 Stuttgart			
Labor Enders Prof. Gisela Enders & Partner Partnerschaftsgesellschaft Rosenbergstr. 85	mikrobiologisch	36-5476.09/Enders	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-17120-01-00
70193 Stuttgart Landeshauptstadt Stuttgart Tiefbauamt, Eigenbetrieb Stadtentwässerung SES-Zentrallabor Aldinger Str. 212	physikalisch, physikal chemisch, chemisch	36-5476.09/CI Stuttgart	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14627-01-00
70378 Stuttgart GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH Julius-Hölder-Str.20 70597 Stuttgart	Mikrobiologisch, physikalisch, physikal chemisch, chemisch	36-5476.09/GBA	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14170-01-00
Institut für Lebensmittelhygiene R. Stroh Dreifelderstr. 4 70599 Stuttgart	mikrobiologisch	36-5476.09/Institut f. LMHY Stgt.	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-19443-02-00

Institut / Labor	Untersuchungsbereich	Bescheid Az.	Link Akkreditierungsurkunde
Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt Stuttgart Schaflandstr. 3/2 70736 Fellbach	mikrobiologisch, physikalisch, physikal chemisch, chemisch, radiologisch Anmerkung: Es werden ausschließlich amtliche Untersuchungen durchgeführt.	36-5476.09/CVUAS	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-18585-02-00
Agrolab Labor GmbH Zweigniederlassung Stuttgart Friedrichstr. 8 70736 Fellbach-Schmiden	mikrobiologisch, physikalisch, physikalisch- chemisch	36-5476.09/Agrolab	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14289-01-00
SGS Analytics Germany GmbH Höhenstr. 24 70736 Fellbach	mikrobiologisch, physikalisch, physikal chemisch, chemisch	36-5476.09/SGS Analytics	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14004-01-02
Wasser BW GmbH Dieselstr. 28 70839 Gerlingen	mikrobiologisch (nur Legionellen)	36-5476.09/Wasser BW	https://www.dakks.de/de/akkreditierte- stelle.html?id=D-PL-20897-01-00
Eurolab GmbH Dieselstr. 28 70839 Gerlingen	mikrobiologisch (nur Legionellen)	36-5476.09/Eurolab	https://www.dakks.de/de/akkreditierte- stelle.html?id=D-PL-21489-01-00

Institut / Labor	Untersuchungsbereich	Bescheid Az.	Link Akkreditierungsurkunde
MC WaterSys GmbH	mikrobiologisch (nur	MLR36-5476-5	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Dieselstr. 32	Legionellen)		stelle.html?id=D-PL-21848-01-00
70839 Gerlingen			
PMA	mikrobiologisch,	36-5476.09/Sindelfingen	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Peri Medizinische Analytik Sindelfingen	physikalisch, physikal		stelle.html?id=D-PL-14434-01-00
GmbH	chemisch, chemisch		
Vogelhainweg 4			
71065 Sindelfingen			
Institut Dr. Lörcher und Partner mbB	mikrobiologisch,	36-5476.09/Lörcher	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Handelschemiker	physikalisch, physikal		stelle.html?id=D-PL-14374-01-00
Martin-Luther-Str. 26	chemisch, chemisch		
71636 Ludwigsburg			
Eurofins Institut Jäger GmbH	mikrobiologisch,	36-5476.09/Jäger	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Standort Tübingen	physikalisch, physikal		stelle.html?id=D-PL-14201-01-00
Ernst-Simon-Str. 2-4	chemisch, chemisch		
72072 Tübingen			
Universitätsklinikum Tübingen	mikrobiologisch	36-5476.09/Uni Tübingen	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Institut für Medizinische Mikrobiologie			stelle.html?id=D-PL-13130-01-00
und Hygiene Elfriede-Aulhorn-Straße 6			
Emieue-Aumom-Straise o			
72076 Tübingen			

Institut / Labor	Untersuchungsbereich	Bescheid Az.	Link Akkreditierungsurkunde
Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt Sigmaringen Fidelis-Graf-Straße 1 72488 Sigmaringen	mikrobiologisch, physikalisch, physikal chemisch, chemisch Anmerkung: Es werden ausschließlich amtliche Untersuchungen	36-5476.09/CVUA SIG	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-18829-01-00
	durchgeführt.		
4base lab AG Aspenhausstr. 25	mikrobiologisch	36-5476.09/4base lab	https://www.dakks.de/de/akkreditierte- stelle.html?id=D-PL-18331-01-00
72770 Reutlingen			
Energieversorgung Filstal GmbH & Co. KG Zentrallabor Großeislinger Straße 30	mikrobiologisch	36-5476.09/EVF	https://www.dakks.de/de/akkreditierte- stelle.html?id=D-PL-18467-01-00
73033 Göppingen			
MVZ Alb Fils Klinken GmbH Institut für Laboratoriumsmedizin Eichertstraße 3	mikrobiologisch	36-5476.09/Klinik am Eichert	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-19476-01-00
73035 Göppingen			

Institut / Labor	Untersuchungsbereich	Bescheid Az.	Link Akkreditierungsurkunde
Forschungsinstitut Edelmetalle & Metallchemie FEM Katharinenstraße 17	mikrobiologisch, physikalisch, physikal chemisch, chemisch	36-5476.09/FEM	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14368-01-00
73525 Schwäbisch Gmünd			
Medical Hygiene-Labor Bahnhofstr. 14	mikrobiologisch	36-5476.09/Medical	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-18350-01-00
74072 Heilbronn			
Heilbronner Versorgungs GmbH Labor Austraße 20 1	physikalisch, physikal chemisch, chemisch	36-5476.09/HNVG	https://www.dakks.de/de/akkreditierte- stelle.html?id=D-PL-14123-01-00
74076 Heilbronn			
Novum Analytik GmbH Im Riedgrund 8 74078 Heilbronn	mikrobiologisch,	MLR36-5476-5/55	https://www.dakks.de/files/data/as/pdf/D-PL- 18358-01-02.pdf
Labor Dr. Ulrich Pachali Weißenhofstr. 90	mikrobiologisch, physikalisch, physikal chemisch, chemisch	36-5476.09/Pachali	https://www.dakks.de/de/akkreditierte- stelle.html?id=D-PL-19294-02-00
74235 Erlenbach			

Hohenstein Laboratories	mikrobiologisch	36-5476.09/Hohenstein	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
GmbH & Co KG			stelle.html?id=D-PL-12083-01-01
Schloss Hohenstein			
74357 Bönnigheim			
Chemisches Institut Pforzheim GmbH	mikrobiologisch,	36-5476.09/CIP	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Schulberg 17	physikalisch, physikal		stelle.html?id=D-PL-14074-01-00
	chemisch, chemisch		
75175 Pforzheim			
DMM Labor für Lebensmitteldiagnostik	mikrobiologisch	36-5476.09/dmm	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
GmbH			stelle.html?id=D-PL-14444-01-00
Enzstraße 8 A			
75217 Birkenfeld			
Städtisches Klinikum Karlsruhe gGmbH	mikrobiologisch	36-5476.09/Klinikum	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Zentrum für Labormedizin, Mikrobiologie		Karlsruhe	stelle.html?id=D-PL-17339-02-00
und			
Transfusionsmedizin			
Abteilung für Mikrobiologie und			
Krankenhaushygiene			
Moltkestraße 90			
7040016			
76133 Karlsruhe			
MVZ Labor PD Dr. Volkmann und	mikrobiologisch	36-5476.09/MVZ Dr.	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Kollegen GbR		Volkmann	stelle.html?id=D-PL-13254-01-00
Kriegsstraße 99			
76133 Karlsruhe			
70 TOO Ranstune			

Technologiezentrum Wasser (TZW) der DVGW	mikrobiologisch, physikalisch, physikal	36-5476.09/TZW	https://www.dakks.de/de/akkreditierte- stelle.html?id=D-PL-14555-01-00
Karlsruher Str. 84	chemisch, chemisch		
76139 Karlsruhe			
Chemisches und	mikrobiologisch	36.5476.09/CVUA KA	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Veterinäruntersuchungsamt	Anmerkung: Es werden		stelle.html?id=D-PL-18866-02-00
Karlsruhe	ausschließlich amtliche		
Weißenburger Str. 3	Untersuchungen		
76187 Karlsruhe	durchgeführt.		
Bioscienta MVZ Labor Karlsruhe GmbH	mikrobiologisch	36-5476.09/MVZ KA	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Am Rüppurrer Schloß 1			stelle.html?id=D-PL-13322-01-00
76199 Karlsruhe			
Fader Umweltanalytik	mikrobiologisch,	36-5476.09/Fader	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
DiplIng. Hansjörg Fader	physikalisch, physikal		stelle.html?id=D-PL-19117-01-00
Ingenieurbüro und Umweltlabor	chemisch, chemisch		
Reichardtstraße 30 a			
76227 Karlsruhe			
Karlsruher Institut für Technologie (KIT)	radiologisch	36-5476.09/KIT	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Sicherheit und Umwelt			stelle.html?id=D-PL-11068-03-01
Hermann-von-Helmholtz-Platz 1			
76344 Eggenstein-Leopoldshafen			

<u>erte-</u>
erte-
erte-
<u>erte-</u>

Eurofins Institut Jäger GmbH	mikrobiologisch,	36-5476.09/Jäger	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Standort Villingen-Schwenningen			stelle.html?id=D-PL-14201-01-00
Friedrichstraße 9			
70050 \ (''')			
78050 Villingen-Schwenningen			
BML-Laboratorien für Biochemie-	mikrobiologisch	36-5476.09/BML	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Mikrobiologie und Lebensmittelanalytik GmbH			stelle.html?id=D-PL-17364-01-00
Virchowstraße 10c			
78224 Singen			
SGS Institut Fresenius GmbH	mikrobiologisch,	36-5476.09/Fresenius	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Prüflaboratorium Radolfzell	physikalisch, physikal	Stockach	stelle.html?id=D-PL-14115-02-14
Güttinger Straße 37	chemisch, chemisch		
78315 Radolfzell			
Zweckverband Bodensee-	mikrobiologisch,	36-5476.09/LG SüdWest	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Wasserversorgung	physikalisch, physikal		stelle.html?id=D-PL-18793-01-00
Qualitätssicherung und Forschungslabor	chemisch, chemisch		
Süßenmühle 1			
78354 Sipplingen			
Labor Dr. Brunner	mikrobiologioch	36-5476.09/Brunner	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Labormedizinisches	mikrobiologisch	36-3476.09/Brufffler	stelle.html?id=D-PL-13333-01-00
Versorgungszentrum			Stelle.Httll! (IU-D-FL-13333-01-00
Konstanz GmbH			
Mainaustr. 48a/b			
ivialitadott. Tod/D			
78464 Konstanz			

Zwisler Laboratorium GmbH	mikrobiologisch	36-5476.09/Zwisler	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Am Wollmatinger Ried 9			stelle.html?id=D-PL-13207-01-01
78479 Reichenau			
Limbach Analytics GmbH	mikrobiologisch	36-5476.09/Clotten-	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Hygiene - Labor Freiburg		Limbach	stelle.html?id=D-PL-13348-01-00
Oltmannsstraße 3			
79100 Freiburg			
Universitätsklinik Freiburg	mikrobiologisch (nur	36-5476.09/Uniklinik	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Infektionsprävention und	Legionellen)	Freiburg	stelle.html?id=D-PL-13134-03-00
Krankenhaushygiene			
Breisacher Str. 115b			
79106 Freiburg			
SGS Institut Fresenius GmbH	mikrobiologisch	36-5476.09/Fresenius	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Engesserstr. 4b		Freiburg	stelle.html?id=D-PL-14115-02-04
79108 Freiburg			
Universitätsklinikum Freiburg	mikrobiologisch	36-5476.09/Uniklinikum	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Institut für Medizinische Mikrobiologie		Freiburg	stelle.html?id=D-PL-13134-01-00
und Hygiene Hermann-Herder-Str. 11			
79104 Freiburg			

Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt Freiburg Bissierstr. 5 79114 Freiburg	mikrobiologisch physikalisch, physikal chemisch, chemisch; radiologisch gemäß Akkreditierungsurkunde - Abschnitt 7 Anmerkung: Es werden ausschließlich amtliche Untersuchungen durchgeführt.	36-5476.09/CVUA FR	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-18625-02-00
Gewerbliches Institut für Umweltanalytik GmbH GIU Waidplatzstr. 8 79331 Teningen	mikrobiologisch physikalisch, physikal chemisch, chemisch	36-5476.09/GIU	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14433-01-00
IFU GmbH Gewerbliches Institut für Fragen des Umweltschutzes Grißheimer Weg 7 a 79423 Heitersheim	mikrobiologisch, physikalisch, physikal chemisch, chemisch	36-5476.09/IFU Heitersheim	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14203-01-00
Untersuchungsinstitut Heppeler GmbH Marie-Curie-Straße 7 79539 Lörrach	mikrobiologisch, physikalisch, physikal chemisch, chemisch	36-5476.09/Heppeler	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14527-01-00

MVZ Labor Ravensburg GbR	mikrobiologisch	36-5476.09/MVZ Gärtner	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Abteilung Mikrobiologie und Hygiene		Ravensburg	stelle.html?id=D-PL-13347-01-00
Elisabethenstraße 11			
88212 Ravensburg			
Eurofins Institut Jäger GmbH	mikrobiologisch, einzelne	36-5476.09/Eurofins Jäger	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Ettishofer Str. 12	chemisch-physikalische		stelle.html?id=D-PL-14201-01-00
	Parameter, entsprechend		
88250 Weingarten	der aktuell gültigen		
	Akkreditierungsurkunde		
MVZ Labor Ravensburg GbR	mikrobiologisch	36-5476.09/MVZ	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Zweigstelle Weingarten		GärtnerRavensburg Zweigstelle	stelle.html?id=D-PL-13347-01-00
Abteilung Mikrobiologie und Hygiene		Weingarten	
Herknerstraße 16		TV on igailton	
88250 Weingarten			
Chemisches und Biologisches Labor	mikrobiologisch,	36-5476.09/Feierabend	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Dr. Feierabend	physikalisch, physikal		stelle.html?id=D-PL-19137-02-00
Breitlestrasse 9	chemisch, chemisch		
88662 Überlingen/Bodensee			
Universitätsklinikum Ulm	mikrobiologisch	36-5476.09/Uni Ulm	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-
Institut für Medizinische Mikrobiologie			stelle.html?id=D-PL-13294-03-00
und			
Hygiene			
89070 Ulm			

Alpha-Institut Dornstadter Weg 15	chemisch	36-5476.09/Alpha	https://www.dakks.de/de/akkreditierte- stelle.html?id=D-PL-14505-01-00
89081 Ulm			
Zweckverband Landeswasserversorgung Betriebs- und Forschungslaboratorium Wasserwerk Langenau Standort der Laborgemeinschaft SüdWest	mikrobiologisch, physikalisch, physikal chemisch, chemisch	36-5476.09/LG SüdWest	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-18961-01-00
89129 Langenau			
Institut Dr. Nuss GmbH + Co.KG i-Park Tauberfranken 02	mikrobiologisch	36-5476.09/Nuss	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14084-01-00
97922 Lauda- Königshofen			