

**Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 Trinkwasserverordnung (TrinkwV)
vom 20. Juni 2023 (BGBl. 2023 I Nr. 159, S. 2) für das Land Baden-Württemberg
(Landesliste)**

letzte Änderung 07. Mai 2024, Az.: MLR36-5476

Gemäß § 40 Absatz 1 Trinkwasserverordnung vom 20. Juni 2023 (BGBl. 2023 I Nr. 159, S. 2) ist auf die Zulassung von Untersuchungsstellen bis zum Erlass einer Rechtsverordnung auf Grund von § 38 Absatz 1 Satz 1 Nummer 11 des Infektionsschutzgesetzes § 15 Absatz 4 Satz 2 bis 5 und Absatz 5 und 6 sowie § 19 Absatz 3 Satz 5 der Trinkwasserverordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 10. März 2016 (BGBl. I S. 459), die zuletzt durch Artikel 1 der Verordnung vom 22. September 2021 (BGBl. I S. 4343) geändert worden ist, weiter anzuwenden. Bei den nachfolgenden Ausführungen wird daher auf diese alte Fassung der Trinkwasserverordnung (TrinkwV a. F.) Bezug genommen.

Die in der Liste aufgeführten Untersuchungsstellen erfüllen in den jeweils genannten Untersuchungsbereichen die Anforderungen nach § 15 Absatz 4 TrinkwV a. F. 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 Gesamtliste mit Stand der oben angegebenen letzten Änderung.

Die Voraussetzungen für eine Zulassung als Trinkwasseruntersuchungsstelle sind in § 15 Absatz 4 TrinkwV a. F. 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 a. F. 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 Homepage 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.

Untersuchungsstellen, die in der Landesliste nach § 15 Abs. 4 Satz 4 TrinkwV a. F. 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 a. F. bundesweit.

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

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
 letzte Änderung: 7. Mai 2024

Institut / Labor	Untersuchungsbereich	Bescheid Az.	Link Akkreditierungsurkunde
Berufsgenossenschaft Nahrungsmittel und Gastgewerbe Labor Mikrobiologie/Betriebshygiene Dynamostr. 7-11 68165 Mannheim	mikrobiologisch	36-5476.09/BGN	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14073-01-00
Universitätsklinikum Mannheim gGmbH Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene Theodor-Kutzer-Ufer Haus 22 68167 Mannheim	mikrobiologisch	36-5476.09/Klinikum Mannheim	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-13200-01-00
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/files/data/as/pdf/D-PL-20185-01-08.pdf

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
letzte Änderung: 7. Mai 2024

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

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
letzte Änderung: 7. Mai 2024

Institut / Labor	Untersuchungsbereich	Bescheid Az.	Link Akkreditierungsurkunde
Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg Nordbahnhofstr. 135 70191 Stuttgart	mikrobiologisch	36-5476.09/LGA	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-19288-02-00
Labor Enders Prof. Gisela Enders & Partner Partnerschaftsgesellschaft Rosenbergstr. 85 70193 Stuttgart	mikrobiologisch	36-5476.09/Enders	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-17120-01-00
Landeshauptstadt Stuttgart Tiefbauamt, Eigenbetrieb Stadtentwässerung SES-Zentrallabor Aldinger Str. 212 70378 Stuttgart	physikalisch, physikal.-chemisch, chemisch	36-5476.09/CI Stuttgart	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14627-01-00
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

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
letzte Änderung: 7. Mai 2024

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 Wasseranalytik GmbH Zweigniederlassung Stuttgart Friedrichstr. 8 70736 Fellbach-Schmiden	mikrobiologisch, physikalisch, physikalisch- chemisch	MLR36-5476-5/66/4	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

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
letzte Änderung: 7. Mai 2024

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

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
 letzte Änderung: 7. Mai 2024

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 durchgeführt.	36-5476.09/CVUA SIG	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-18829-01-00
4base lab AG Aspenhausstr. 25 72770 Reutlingen	mikrobiologisch	36-5476.09/4base lab	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-18331-01-00
Energieversorgung Filstal GmbH & Co. KG Zentrallabor Großeislinger Straße 30 73033 Göppingen	mikrobiologisch	36-5476.09/EVF	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-18467-01-00
MVZ Alb Fils Kliniken GmbH Institut für Laboratoriumsmedizin Eichertstraße 3 73035 Göppingen	mikrobiologisch	36-5476.09/Klinik am Eichert	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-19476-01-00

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
letzte Änderung: 7. Mai 2024

Institut / Labor	Untersuchungsbereich	Bescheid Az.	Link Akkreditierungsurkunde
Forschungsinstitut Edelmetalle & Metallchemie FEM Katharinenstraße 17 73525 Schwäbisch Gmünd	mikrobiologisch, physikalisch, physikal.- chemisch, chemisch	36-5476.09/FEM	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14368-01-00
Medical Hygiene-Labor Bahnhofstr. 14 74072 Heilbronn	mikrobiologisch	36-5476.09/Medical	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-22594-01-02
Heilbronner Versorgungs GmbH Labor Austraße 20 1 74076 Heilbronn	physikalisch, physikal.- chemisch, chemisch	36-5476.09/HNVG	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14123-01-00
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 74235 Erlenbach	mikrobiologisch, physikalisch, physikal.- chemisch, chemisch	36-5476.09/Pachali	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-19294-02-00

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
letzte Änderung: 7. Mai 2024

Hohenstein Laboratories GmbH & Co KG Schloss Hohenstein 74357 Bönningheim	mikrobiologisch	36-5476.09/Hohenstein	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-12083-01-01
ÖHMI Pharma- und Umweltlabor GmbH Schulberg 17 75175 Pforzheim	mikrobiologisch, physikalisch, physikal.- chemisch, chemisch	MLR36-5476-5/67	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14074-01-00
DMM Labor für Lebensmitteldiagnostik GmbH Enzstraße 8 A 75217 Birkenfeld	mikrobiologisch	36-5476.09/dmm	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14444-01-00
Städtisches Klinikum Karlsruhe gGmbH Zentrum für Labormedizin, Mikrobiologie und Transfusionsmedizin Abteilung für Mikrobiologie und Krankenhaushygiene Moltkestraße 90 76133 Karlsruhe	mikrobiologisch	36-5476.09/Klinikum Karlsruhe	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-17339-02-00
MVZ Labor PD Dr. Volkmann und Kollegen GbR Kriegsstraße 99 76133 Karlsruhe	mikrobiologisch	36-5476.09/MVZ Dr. Volkmann	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-13254-01-00

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
letzte Änderung: 7. Mai 2024

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

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
letzte Änderung: 7. Mai 2024

Klocke MediChemT GmbH Werner-Siemens-Str. 9 76356 Weingarten	mikrobiologisch (nur Legionellen)	36-5476.09/Klocke	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-17704-01-00
Eurofins Umwelt Südwest GmbH Karlsruher Str. 22 76437 Rastatt	mikrobiologische, chemische, physikalisch-chemische und physikalische Untersuchungen	MLR36-5476-5/39	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-20836-01-00
LADR GmbH Medizinisches Versorgungszentrum Baden-Baden Lange Straße 65 76530 Baden-Baden	mikrobiologisch	36-5476.09/LADR	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-17171-01-00
BAV Institut für Hygiene und Qualitätssicherung GmbH Hanns-Martin-Schleyer-Str. 25 77656 Offenburg	mikrobiologisch	36-5476.09/BAV	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-17456-01-01
SchwarzwaldWASSER Labor GmbH Moritzenmatten 21 77815 Bühl	mikrobiologisch, chemisch, physikalisch-chemisch und physikalisch	36-5476.09./Schwarzwald-WASSER	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14210-01-00

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
 letzte Änderung: 7. Mai 2024

Eurofins Institut Jäger GmbH Standort Villingen-Schwenningen Friedrichstraße 9 78050 Villingen-Schwenningen	mikrobiologisch,	36-5476.09/Jäger	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14201-01-00
BML-Laboratorien für Biochemie- Mikrobiologie und Lebensmittelanalytik GmbH Virchowstraße 10c 78224 Singen	mikrobiologisch	36-5476.09/BML	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-17364-01-00
SGS Institut Fresenius GmbH Prüflaboratorium Radolfzell Güttinger Straße 37 78315 Radolfzell	mikrobiologisch, physikalisch, physikal.- chemisch, chemisch	36-5476.09/Fresenius Stockach	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14115-02-14
Zweckverband Bodensee- Wasserversorgung Qualitätssicherung und Forschungslabor Süßenmühle 1 78354 Sipplingen	mikrobiologisch, physikalisch, physikal.- chemisch, chemisch	36-5476.09/LG SüdWest	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-18793-01-00

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
letzte Änderung: 7. Mai 2024

Labor Dr. Brunner Labormedizinisches Versorgungszentrum Konstanz GmbH Mainaustr. 48a/b 78464 Konstanz	mikrobiologisch	36-5476.09/Brunner	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-13333-01-00
Zwisler Laboratorium GmbH Am Wollmatinger Ried 9 78479 Reichenau	mikrobiologisch	36-5476.09/Zwisler	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-13207-01-01
Limbach Analytics GmbH Hygiene - Labor Freiburg Oltmannsstraße 3 79100 Freiburg	mikrobiologisch	36-5476.09/Clotten-Limbach	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-13348-01-00
Universitätsklinik Freiburg Infektionsprävention und Krankenhaushygiene Breisacher Str. 115b 79106 Freiburg	mikrobiologisch (nur Legionellen)	36-5476.09/Uniklinik Freiburg	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-13134-03-00
SGS Institut Fresenius GmbH Engesserstr. 4b 79108 Freiburg	mikrobiologisch	36-5476.09/Fresenius Freiburg	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14115-02-04

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
letzte Änderung: 7. Mai 2024

<p>Universitätsklinikum Freiburg Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene Hermann-Herder-Str. 11</p> <p>79104 Freiburg</p>	<p>mikrobiologisch (nur Legionellen) ab 1. Januar 2024</p>	<p>36-5476.09/Uniklinikum Freiburg</p>	<p>https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-13134-01-00</p>
<p>Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt Freiburg Bissierstr. 5</p> <p>79114 Freiburg</p>	<p>mikrobiologisch physikalisch, physikal.- chemisch, chemisch; radiologisch gemäß Akkreditierungsurkunde - Abschnitt 7 Anmerkung: Es werden ausschließlich amtliche Untersuchungen durchgeführt.</p>	<p>36-5476.09/CVUA FR</p>	<p>https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-18625-02-00</p>
<p>Gewerbliches Institut für Umweltanalytik GmbH GIU Waidplatzstr. 8</p> <p>79331 Teningen</p>	<p>physikalisch, physikal.- chemisch, chemisch</p>	<p>36-5476.09/GIU</p>	<p>https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14433-01-00</p>
<p>IFU GmbH Gewerbliches Institut für Fragen des Umweltschutzes Grißheimer Weg 7 a</p> <p>79423 Heitersheim</p>	<p>mikrobiologisch, physikalisch, physikal.- chemisch, chemisch</p>	<p>36-5476.09/IFU Heitersheim</p>	<p>https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14203-01-00</p>

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
letzte Änderung: 7. Mai 2024

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

Liste der Untersuchungsstellen nach § 40 Abs. 2 TrinkwV vom 20. Juni 2023 in der jeweils aktuellen Fassung für das Land Baden-Württemberg,
 letzte Änderung: 7. Mai 2024

Universitätsklinikum Ulm Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene 89070 Ulm	mikrobiologisch	36-5476.09/Uni Ulm	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-13294-03-00
Alpha-Institut Dornstadter Weg 15 89081 Ulm	chemisch	36-5476.09/Alpha	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14505-01-00
Zweckverband Landeswasserversorgung Betriebs- und Forschungslaboratorium Wasserwerk Langenau Standort der Laborgemeinschaft SüdWest 89129 Langenau	mikrobiologisch, physikalisch, physikal.- chemisch, chemisch	36-5476.09/LG SüdWest	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-18961-01-00
Institut Dr. Nuss GmbH + Co.KG i-Park Tauberfranken 02 97922 Lauda- Königshofen	mikrobiologisch	36-5476.09/Nuss	https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-14084-01-00