

Liste der nach Trinkwasserverordnung überprüften

Untersuchungsstellen im Land Berlin

Stand 2. Juli 2013

Nach § 15 Abs. 4 Satz 3 der Trinkwasserverordnung (TrinkwV 2001) in der Fassung der Bekanntmachung vom 28. November 2011 (BGBl. I S. 2370), zuletzt geändert durch Artikel 1 der Verordnung vom 5. Dezember 2012 (BGBl. I S. 2562) wird bekannt gemacht, dass folgende in Berlin tätige Untersuchungsstellen durch das Landesamt für Gesundheit und Soziales (LAGeSo) zugelassen wurden und die Anforderungen nach § 15 Abs. 4 Satz 1 TrinkwV 2001 erfüllen. Es sind weitere Untersuchungsstellen in Berlin tätig, die bereits in anderen Bundesländern gelistet sind. In diesem Zusammenhang wird auf die Linksammlung unter www.berlin.de/lageso/gesundheit/trinkwasserhygiene/untersuchungsstellen.html verwiesen.

Das LAGeSo ist nach § 15 Absatz 5 TrinkwV in Verbindung mit Nummer 32 Absatz 14 Buchstabe b) der Anlage zum Allgemeinen Sicherheits- und Ordnungsgesetz in der Fassung vom 11. Oktober 2006 (GVBl. S. 930), zuletzt geändert durch Artikel I des Zwölftes Änderungsgesetzes vom 15. 2. 2012 (GVBl. S. 42) die zuständige überwachende Behörde.

Die Aufnahme in das Verzeichnis erfolgt für folgende Untersuchungen am Standort Berlin:

- a) mikrobiologische Untersuchungen gem. Trinkwasserverordnung Anlagen 1 und 3;
- b) physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen gem.

Hinweis: Viele der aufgelisteten Untersuchungsstellen bieten durch Kooperationen mit anderen zugelassenen Stellen ein breiteres Untersuchungsspektrum, als nachfolgend angegeben, an. In dieser Liste ist ausschließlich der Untersuchungsumfang aufgeführt, der von der zuständigen Behörde im Land Berlin überprüft werden kann. Vertragliche Beziehungen zu anderen gelisteten Trinkwasseruntersuchungsstellen (Fremdvergabe) bzw. laborinterne Beziehungen zu anderen Standorten in der Bundesrepublik Deutschland (sog. Multistandortlabore) sind nicht Gegenstand der Liste und werden nicht dargestellt.

Trinkwasserverordnung Anlagen 2 und 3;

- c) Probenahme,

Untersuchungsstelle/ Akkreditierungsnummer	Ansprechpartner/ Tel./Fax	Untersuchungs- umfang	Bemerkungen/ Einschränkungen
Analytisches Zentrum Berlin- Adlershof GmbH (AZBA) Justus-von-Liebig-Str. 4 12489 Berlin D-PL- 17095-01-02	Herr Dr. Müller Frau Ender (030) 6392-3268 Fax 6392-3267	b, c	ohne: - Bromat - Acrylamid - Epichlorhydrin - Uran
Berliner Wasserbe- triebe Laborbereich Motardstraße 35 13629 Berlin D-PL-17289-01-00	Frau Dr. Böckelmann (030) 8644-3211 Fax 8644-4332	a, b, c	ohne: - Acrylamid, - Epichlorhydrin - Bromat

<p>bilacon GmbH Gustav-Adolf-Straße 143 13086 Berlin</p> <p>Gehringstr. 58 13088 Berlin D-PL-14400-01</p>	<p>Frau Dr. Golldack Herr Ott (030) 4737640 Fax 4717921</p>	<p>a, b, c</p>	<p>Chemische Untersuchungen nur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acrylamid - Pflanzenschutzmittel - elektr. Leitfähigkeit - Oxidierbarkeit - pH-Wert - Nitrat - Nitrit - Aluminium - Ammonium - Blei - Cadmium - Eisen - Kupfer - Mangan - Nickel - Quecksilber
<p>Bioscientia Institut f. medizinische Diagnostik GmbH Lützowstraße 89/90 10785 Berlin</p> <p>D-PL-13452-02</p>	<p>Herr Dr. Lorenz (030) 48526100 Fax: 48526275</p>	<p>a, c</p>	
<p>Gesellschaft für Umweltanalytik, Boden- und Gewässerschutz mbH – UABG – Ruschestraße 103 10365 Berlin D-PL-14108-01-00</p>	<p>Herr Dr. Werner (030) 5532311 Fax 5593012</p>	<p>b, c</p>	<p>ohne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acrylamid, - Epichlorhydrin, - Bromat - Pflanzenschutzmittel und Biozide - Uran
<p>Gesellschaft für Umweltforschung und Analytik mbH Köpenicker Str. 325 12555 Berlin D-PL-14220-01-00</p>	<p>Frau Dr. Kropp (030) 65762177 Fax 65762170</p> <p>Frau Rothmeier (030) 65762178</p>	<p>b, c</p>	<p>nur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ammonium - Blei - Eisen - Kupfer - Mangan - Natrium - Nickel - Nitrat - Oxidierbarkeit - Polyzyklische Kohlenwasserstoffe - Elektrische Leitfähigkeit - pH- Wert
<p>Helios Klinikum Emil von Behring Institut für Mikrobiologie, Immunologie und Laboratoriumsmedizin Walterhöferstraße 11 14165 Berlin D-PL-13329-01-00</p>	<p>Herr Dr. Rüssmann Frau Dr. Stetzelberg (030) 8102- 1431 Fax 8102 - 1909</p>	<p>a, c</p>	<p>ohne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Clostridium perfringens (incl. Sporen)

Hygiene-Institut Berlin SearchCare GmbH Stettiner Straße 53 13357 Berlin DAP-PL-3748.00	Frau Dr. Harms (030) 88 66 85 89 Fax 43724263	a, c	ohne: - Clostridium perfringens (incl. Sporen)
Institut für Produktqualität GmbH -ifp- Teltowkanalstraße 2 12247 Berlin Magnusstraße 11, 12489 Berlin D-PL- 14013-01-00	Herr Dr. Weber (030) 766860-0 Herr Wolff (030) 766860-36 Fax 766860-50	a, b,c	Chem. Untersuchungen nur: - Chrom - Quecksilber - Blei - Kupfer - Eisen - Mangan
Institut Kirchhoff Berlin GmbH Albestraße 3-4 12159 Berlin D-PL-17609-01-00	Herr Dr. Kirchhoff (030) 851028-0 Herr Hentschel (030) 851028-146 Fax 851028-999	a, b, c	
Labor 28 Mecklenburgische Straße 28 14197 Berlin D-PL-17085-01-00	Frau Dr. Chahin Frau Dr. Zill (030) 82093250 Fax 82093301	a, c	
Landeslabor Berlin- Brandenburg (LLBB) Invalidenstraße 60 10557 Berlin AKS-PL-11101-EU	Herr Bischoff (030) 39784-543 (030) 39784-30 Fax 39784-420	a, b, c	ohne: - Acrylamid, - Epichlorhydrin
Minerva Biolabs GmbH NL Berlin Köpenicker Str. 325 12555 Berlin D-PL 1323401-00	Herr Dr. Vollenbroich (030) 2000437-0 Fax 2000437-9	a,c	nur Legionellen
MLB Mikrobiologisches LABOR GmbH Chausseestraße 39 14109 Berlin D-PL-13398-01-00	Frau Berezin Herr Papakonstantinou (030) 8059039 Fax 8059040	a, c	zusätzlich: - Ammonium - elektr.Leitfähigkeit - Färbung - Trübung - pH-Wert - Geruchsschwellenwert ohne: - Clostridium perfringens (incl. Sporen)
Selektis GmbH Labor für Mikrobiologie und Lebensmittelanalyse Ostendstraße 25 12459 Berlin D-PL-14014-01-00	Herr Dr. Cicek (030) 53010750	a, c	zusätzlich: - Geruchsschwellenwert - Geschmack - Oxydierbarkeit - Trübung - pH-Wert

<p>SGS Institut Fresenius AG Standorte: Goerzallee 305 a 14167 Berlin</p> <p>Tegeler Weg 33 10589 Berlin (mikrobiolog. Untersuchungen) D-PL 14115-03-00</p>	<p>Herr Riazati 030 / 847 18122 Fax 84718299</p> <p>Frau Kommer (030) 34607735 Fax 34607110</p>	<p>a, b, c</p>	<p>nur Vorortparameter:</p> <ul style="list-style-type: none"> - elektr. Leitfähigkeit - Geschmack - Geruchsschwellenwert - Färbung - Trübung - Oxidierbarkeit - pH-Wert <p>ohne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Clostridium perfringens (incl. Sporen) - Legionellen
<p>SOFIA GmbH Chemisches Labor für Softwareentwicklung und Intelligente Analytik Rudower Chaussee 29 12489 Berlin DAC-PL-0526-07-06</p>	<p>Herr Dr. Bockhorn (030) 677985-6</p> <p>Herr Dr. Lipinski (030) 677985-6 Fax 677985-88</p>	<p>b, c</p>	<p>nur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - elektr. Leitfähigkeit - pH-Wert - Pflanzenschutzmittel und Biozidprodukte
<p>SLM Speziallabor für angewandte Mikrobiologie GmbH Volmerstraße 7 A, UTZ 12489 Berlin DAP-PL-3296.00</p>	<p>Frau Dr. Fiedler (030) 6392-3885 Fax 6392-3886</p>	<p>a, c</p>	
<p>synlab Hygieneinstitut SHI Berlin-Brandenburg</p> <p>Turmstraße 21 10559 Berlin D-PL-14004-01-00</p>	<p>Frau Schmidt-Warnecke</p> <p>(030) 396085-62 Fax 396085-60</p>	<p>a, c</p>	<p>zusätzlich:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ph-Wert - elektr. Leitfähigkeit
<p>U & A Consult Gesellschaft für Umwelt & Analytik mbH Dorfstraße 36 13057 Berlin DAP-PL-2596.00</p>	<p>Frau Diederich (030) 93442734</p> <p>Herr Sponer (030) 93442734 Fax 93442734</p>	<p>b, c</p>	<p>ohne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acrylamid - Epichlorhydrin - Bromat - Aluminium - Selen - Pflanzenschutzmittel und Biozidprodukte - Antimon - Uran
<p>Versuchs- und Lehranstalt für Brauerei in Berlin Seestraße 13 13353 Berlin D-PL-14173-01-00</p>	<p>Herr Dr. Ahrens (030) 45080-294 Fax 45080-288</p>	<p>a, b, c</p>	<p>ohne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acrylamid - Epichlorhydrin - Vinylchlorid - Benzol - Bor - Pflanzenschutzmittel u. Biozidprodukte - Bromat

WESSLING GmbH Haynauer Straße 60 12249 Berlin D-PL-14162-01-00	Herr Schulz (030) 77507-402 Fax 77507-444	b, c	nur: - elektr. Leitfähigkeit - pH-Wert
--	---	------	--

Die Liste wird regelmäßig fortgeschrieben.

Untersuchungsstellen aus anderen Bundesländern, die nach § 15 Abs. 4 TrinkwV2001 zugelassen und in einer in ihrem Sitzland bekannt gemachten Liste aufgeführt wurden, sind den hier gelisteten Untersuchungsstellen gleichgestellt.

Impressum:

Landesamt für Gesundheit und Soziales
Für den Inhalt verantwortlich Referat IC 2
Postfach 31 09 29, 10639 Berlin
E-Mail poststelle@lageso.berlin.de
V.i.S.d.P. Silvia Kostner - Z Press - Stand März 2013