

Liste der nach Trinkwasserverordnung überprüften Untersuchungsstellen im Land Berlin

Stand 7. November 2011

Nach § 15 Abs. 4 Satz 2 der geltenden Trinkwasserverordnung vom 3. Mai 2011 (BGBl. I Nr.21 S 748) wird bekannt gemacht, dass folgende in Berlin tätige Untersuchungsstellen mit den dort angebotenen Parametern durch das Landesamt für Gesundheit und Soziales (LAGeSo) überprüft wurden und die Anforderungen nach 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 Nr. 32 Abs. 14 Buchstabe b) der Anlage zum Allgemeinen Sicherheits- und Ordnungsgesetz 11. Oktober 2006 (GVBl. S. 930) 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. Trinkwasserverordnung Anlagen 2 und 3;
- c) Probenahme,
- d) radiologische Untersuchungen.

Hinweis: Viele der aufgelisteten Untersuchungsstellen bieten durch Kooperationen mit anderen gelisteten 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.

Untersuchungsstelle/ Registrierungsnummer	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 (030) 6392-3268 Fax 6392-3267 Frau Ender (030) 6392-3268 Fax 6392-3267	b, c	ohne: - Bromat - Acrylamid - Epichlorhydrin

<p>Berliner Wasserbetriebe Laborbereich Motardstraße 35 13629 Berlin DAP-PL-0847.99</p>	<p>Herr Dr. Heinig (030) 8644-3459 Fax 8644-4332</p>	<p>a, b, c</p>	<p>ohne: - Acrylamid, - Epichlorhydrin - Legionellen</p>
<p>bilacon GmbH Gustav-Adolf-Straße 143 13086 Berlin D-PL-14400-01</p>	<p>Frau Dr. Golldack (030) 4737640 Fax 4717921</p>	<p>a, b, c</p>	<p>Chemische Untersuchungen nur: - Acrylamid - Pflanzenschutzmittel - elektr. Leitfähigkeit - Oxidierbarkeit - pH-Wert - Nitrat - Nitrit - Aluminium - Ammonium - Blei - Cadmium - Eisen - Kupfer - Mangan - Nickel - Quecksilber</p>
<p>Bioscientia Institut f. medizinische Diagnostik GmbH Lützowstraße 89/90 10785 Berlin AKS-PL-21119</p>	<p>Herr Dr. Lorenz (030) 48526100 Fax: 48526275</p>	<p>a, c</p>	
<p>WESSLING GmbH Haynauer Straße 60 12249 Berlin DAP-PL1237.99</p>	<p>Herr Schulz (030) 77507-402 Fax 77507-444</p>	<p>b, c</p>	<p>nur: - Acrylamid - Benzol - Epichlorhydrin - Trihalogenmethane - 1,2-Dichlorethan - Trichlorethen - Tetrachlorethen - Vinylchlorid - Pflanzenschutzmittel und Biozidprodukte - elektr. Leitfähigkeit - pH-Wert</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: - Acrylamid, - Epichlorhydrin, - Bromat - Pflanzenschutzmittel und Biozide</p>

<p>Gesellschaft für Umweltforschung und Analytik mbH Köpenicker Str. 325 12555 Berlin</p> <p>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 Waltherhöferstraße 11 14165 Berlin</p> <p>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)
<p>Hygiene-Institut Berlin SearchCare GmbH Stettiner Straße 53 13357 Berlin</p> <p>DAP-PL-3748.00</p>	<p>Frau Dr. Harms (030) 88 66 85 89 Fax 43724263</p>	<p>a, c</p>	<p>ohne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Clostridium perfringens (incl. Sporen)
<p>Institut für Produktqualität GmbH –ifp- Teltowkanalstraße 2 12247 Berlin</p> <p>D-PL- 14013-01-00</p>	<p>Herr Dr. Weber (030) 766860-0</p> <p>Herr Wolff (030) 766860-36 Fax 766860-50</p>	<p>a, c</p>	
<p>Institut Kirchhoff Berlin GmbH Albestraße 3-4 12159 Berlin</p> <p>DAP-PL-1022.00/00R02</p>	<p>Herr Dr. Kirchhoff (030) 851028-0</p> <p>Herr Hentschel (030) 851028-27 Fax 851028-99</p>	<p>a, b, c</p>	<p>ohne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acrylamid - Epichlorhydrin - Vinylchlorid - Färbung
<p>Labor 28 Mecklenburgische Straße 28 14197 Berlin</p> <p>DAC-M -0146-10-</p>	<p>Frau Dr. Chahin Frau Dr. Zill (030) 82093250 Fax 82093301</p>	<p>a, c</p>	
<p>Landeslabor Berlin-Brandenburg (LLBB) Invalidenstraße 60 10557 Berlin</p> <p>AKS-PL-11101-EU</p>	<p>Herr Bischoff (030) 39784-543 (030) 39784-30 Fax 39784-420</p>	<p>a, b, c</p>	<p>ohne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acrylamid, - Epichlorhydrin

<p>MLB Mikrobiologisches LABOR GmbH Chausseestraße 39 14109 Berlin D-PL-13398-01-00</p>	<p>Frau Berezin Herr Papakonstantinou (030) 8059039 Fax 8059040</p>	<p>a, c</p>	<p>zusätzlich: - Ammonium - elektr. Leitfähigkeit - Färbung - Trübung - pH-Wert - Geruchsschwellenwert</p> <p>ohne: - Clostridium perfringens (incl. Sporen)</p>
<p>NovaBiotec Dr. Fechter GmbH Goerzallee 305 a 14167 Berlin D-PL-14539-01-00</p>	<p>Herr Kühl (030) 84718-410 Fax 84718-450</p>	<p>a, c</p>	<p>zusätzlich: - pH-Wert - elektr. Leitfähigkeit</p> <p>ohne: - Legionellen</p>
<p>Selektis GmbH Labor für Mikrobiologie und Lebensmittelanalyse Ostendstraße 25 12459 Berlin D-PL-14014-01-00</p>	<p>Herr Dr. Cicek (030) 53010750</p>	<p>a, c</p>	<p>zusätzlich: - Geruchsschwellenwert - Geschmack - Oxydierbarkeit - Trübung - pH-Wert</p> <p>ohne: - Legionellen</p>
<p>SGS Institut Fresenius AG Standorte: Goerzallee 305 a 14167 Berlin</p> <p>Tegeler Weg 33 10589 Berlin (mikrobiolog. Untersuchungen) DAP-PL-2566.11</p>	<p>Herr Riazati 030 / 847 18 122 Fax 84718299</p> <p>Frau Kommer (030) 34607735 Fax 34607110</p>	<p>a, b, c</p>	<p>nur Vorortparameter: - elektr. Leitfähigkeit - Geschmack - Geruchsschwellenwert - Färbung - Trübung - Oxidierbarkeit - pH-Wert</p> <p>ohne: - Clostridium perfringens (incl. Sporen)</p>
<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: - elektr. Leitfähigkeit - pH-Wert - Pflanzenschutzmittel und Biozidprodukte</p>
<p>Speziallabor für angewandte Mikrobiologie 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</p> <p>D-PL-14004-01-00</p>	<p>Frau Abbasi-Boroudjeni 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</p> <p>Dorfstraße 36 13057 Berlin</p> <p>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
<p>Umwelttechnik Dr. Bartetzko GmbH</p> <p>Ostendstraße 25 12459 Berlin</p> <p>D-PL-14546-01-00</p>	<p>Herr Dr. Bartetzko (030) 20068169 Fax 20068116</p>	<p>a, c</p>	
<p>Versuchs- und Lehranstalt für Brauerei in Berlin</p> <p>Seestraße 13 13353 Berlin</p> <p>D-PL-1417301-00</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

Die Liste wird regelmäßig fortgeschrieben.

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

Impressum:

Landesamt für Gesundheit und Soziales, Turmstraße 21 Haus A, 10559 Berlin
Rückfragen: Detlef Kadler Tel. 90229 2424
E-Mail: trinkwasserhygiene@lageso.berlin.de
Für den Inhalt verantwortlich: Abt. I
V.i.S.d.P. Silvia Kostner