

Stand: Juli 2024

Bezeichnung und Anschrift der Messstelle  Telefon Telefax  Registriernummer	Für die einzelnen Gruppen gelten nur die in der Anlage zur Akkreditierungsurkunde aufgeführten Verfahren.				
	Gruppe 1	Gruppe 2	Gruppe 3	Gruppe 4	Gruppe 5
	Aerosole (ohne Faserstäube)	Faserstäube	Anorganische Gase und Dämpfe	Organische Gase und Dämpfe	Ausgewählte Parameter/ Gebiete
	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am
<b>AB – Analytik Dr. A. Berg GmbH</b> Ruhrstr. 49 22761 Hamburg  Tel.: (040) 85 35 89 - 20 Fax: (040) 85 39 47 44 E-Mail: <a href="mailto:info@buero-drberg.de">info@buero-drberg.de</a>  D-PL-21219-01-01		17.11.2023			
<b>anbus analytik GmbH</b> Mathildenstraße 48 907762 Fürth  Tel.: +49 911 815166-0 E-Mail: <a href="mailto:info@anbus-analytik">info@anbus-analytik</a>  D-PL-14166-01-00 / BUA-Mitglied	27.05.2024	27.05.2024		27.05.2024	
<b>ANECO</b> Institut für Arbeitsschutz GmbH & Co. Wehnerstraße 1-7 41068 Mönchengladbach  Tel.: (02161) 3 01 69 - 0 Fax: (02161) 3 01 69 - 32 E-Mail: <a href="mailto:kries@aneco.de">kries@aneco.de</a>  D-PL-19658-01-00 / BUA-Mitglied	23.11.2023	23.11.2023	23.11.2023	23.11.2023	23.11.2023  1; 3; 4; 6; 10; 11; 12; 26; 27; 29
<b>APC Analytische Produktions-, Steuerungs- und Controlgeräte Gesellschaft mit beschränkter Haftung</b> Kölner Straße 12 65760 Eschborn  Tel.: (06196) 777 - 404 Fax: (06196) 777 - 402 E-Mail: <a href="mailto:apc@apc-online.de">apc@apc-online.de</a>  D-PL-14565-01-00		20.08.2021			
<b>AWIA Umwelt GmbH</b> Wilhelm-Berg-Straße 6 37079 Göttingen  Telefon: +49 551 4999474 Fax: +49 551 4999499 E-Mail: <a href="mailto:hesse@awia.de">hesse@awia.de</a>  D-PL-14128-01-03	06.07.2023			06.07.2023	
<b>BASF SE</b> ESE/ML Gefahrstoffmessstelle Carl-Bosch-Straße 38 67056 Ludwigshafen  Tel.: (0621) 60 - 51676 Fax: (0621) 60 - 74140 E-Mail: <a href="mailto:Uwe.Goetz@basf.com">Uwe.Goetz@basf.com</a>  D-PL-14121-01-00	05.06.2024		05.06.2024	05.06.2024	05.06.2024  11
<b>Berufsgenossenschaft Nahrungsmittel und Gastgewerbe (BGN)</b> Messstelle Gefahrstoffe Dynamostraße 7-11 68165 Mannheim  Tel.: (0621) 44 56 - 3603 Fax: (0800) 1977 553 - 16420 E-Mail: <a href="mailto:matthias.weigl@bgn.de">matthias.weigl@bgn.de</a>  D-PL-14073-01-00 / BUA-Mitglied	4.06.2024		4.06.2024	4.06.2024	4.06.2024  4; 29; 32

Stand: Juli 2024

Bezeichnung und Anschrift der Messstelle  Telefon Telefax  Registriernummer	Für die einzelnen Gruppen gelten nur die in der Anlage zur Akkreditierungsurkunde aufgeführten Verfahren.				
	Gruppe 1	Gruppe 2	Gruppe 3	Gruppe 4	Gruppe 5
	Aerosole (ohne Faserstäube)	Faserstäube	Anorganische Gase und Dämpfe	Organische Gase und Dämpfe	Ausgewählte Parameter/ Gebiete
	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am
<b>Currenta GmbH &amp; Co. OHG</b> <b>CUR-SER-SAF-KC, Messstelle Gefahrstoffe</b> <b>Gebäude E 46</b> <b>51368 Leverkusen</b>  Tel.: (0214) 30 - 31508 Fax: (0214) 30 - 9631508 E-Mail: <a href="mailto:andreas.koeniger@currenta.de">andreas.koeniger@currenta.de</a>  <b>D-PL-14097-05-00 / BUA-Mitglied</b>	10.05.2019	_____	10.05.2019	10.05.2019	10.05.2019  10; 11, 29
<b>Chemisches und mikrobiologisches Institut</b> <b>UEG GmbH</b> <b>Christian-Kremp-Str. 14</b> <b>35578 Wetzlar</b>  Tel.: (06441)78 33 - 14 Fax: (06441)78 33 - 78 E-Mail: <a href="mailto:t.schwieger@ueg-gmbh.de">t.schwieger@ueg-gmbh.de</a>  <b>D-PL-14083-01-00 / BUA-Mitglied</b>	23.09.2020	_____	_____	23.09.2020	_____
<b>DEKRA Automobil GmbH</b> <b>Messstelle für Gefahrstoffe</b> <b>Im Mittelfeld 1</b> <b>76135 Karlsruhe</b>  Tel.: (0721) 9 86 64 - 50 Fax: (0721) 9 86 64 - 99 E-Mail: <a href="mailto:hannelore.wiens@dekra.com">hannelore.wiens@dekra.com</a>  <b>D-PL-11060-03-00 / BUA-Mitglied</b>	02.03.2023	02.03.2023	02.03.2023	02.03.2023	02.03.2023  1; 2; 4; 8; 10; 11; 15; 16; 29
<b>DB Engineering &amp; Consulting GmbH</b> <b>Umweltservice</b> <b>Bahn Technikerring 70</b> <b>14774 Brandenburg-Kirchmöser</b>  Tel.: (03381) 8 12 - 345 Fax: (03381) 8 12 - 332 E-Mail: <a href="mailto:felix.menzel@deutschebahn.com">felix.menzel@deutschebahn.com</a>  <b>D-PL-20573-01-00 / BUA-Mitglied</b>	11.03.2024	11.03.2024	_____	11.03.2024	11.03.2024  4; 10; 29
<b>DMT GmbH &amp; Co. KG, Messstelle</b> <b>„Arbeitsplatzmessungen“</b> <b>Am TÜV 1</b> <b>45307 Essen</b>  Tel.: (0201) 1 72 - 1837 Fax: (0201) 1 72 - 1262 E-Mail: <a href="mailto:Bjoern.Dorn@dm-group.com">Bjoern.Dorn@dm-group.com</a>  <b>D-PL-11035-01-02 / BUA-Mitglied</b>	13.01.2023	13.01.2023	13.01.2023	13.01.2023	13.01.2023  1; 11; 29
<b>Dräger Safety AG &amp; Co. KGaA</b> <b>Abteilung Analysentechnik</b> <b>Revalstraße 1</b> <b>23560 Lübeck</b>  Tel.: (0451) 8 82 - 2221 Fax: (0451) 8 82 - 4659 E-Mail: <a href="mailto:analysenservice@draeger.com">analysenservice@draeger.com</a>  <b>D-PL-14186-01-00</b>	12.05.2022	_____	_____	12.05.2022	12.05.2022  1; 11
<b>Eurofins Umwelt Nord GmbH</b> <b>Fraunhoferstraße 1</b> <b>48161 Münster</b>  Tel.: (02534) 61899-120 E-Mail: <a href="mailto:umwelt-muenster@eurofins.de">umwelt-muenster@eurofins.de</a>  <b>D-PL-14542-01 / BUA-Mitglied</b>	20.07.2023	20.07.2023	20.07.2023	20.07.2023	20.07.2023  1; 2; 4; 6; 10; 11; 17; 29, 31

Stand: Juli 2024

Bezeichnung und Anschrift der Messstelle  Telefon Telefax  Registriernummer	Für die einzelnen Gruppen gelten nur die in der Anlage zur Akkreditierungsurkunde aufgeführten Verfahren.				
	Gruppe 1	Gruppe 2	Gruppe 3	Gruppe 4	Gruppe 5
	Aerosole (ohne Faserstäube)	Faserstäube	Anorganische Gase und Dämpfe	Organische Gase und Dämpfe	Ausgewählte Parameter/ Gebiete
	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am
<b>Eurofins Umwelt Nord GmbH</b> <b>Stenzelring 14b</b> <b>21107 Hamburg</b>  Tel.: (040) 697096 - 0 Fax: (040) 697096 - 99 E-Mail: <a href="mailto:info.hamburg@eurofins-umwelt.de">info.hamburg@eurofins-umwelt.de</a>  <b>D-PL-14542-01-00 / BUA-Mitglied</b>	20.07.2023	20.07.2023	20.07.2023	20.07.2023	20.07.2023  1; 2; 4; 5; 11; 17; 29; 31
<b>Eurofins Institut Jäger GmbH</b> <b>Ernst-Simon-Straße 2 - 4</b> <b>72072 Tübingen</b>  Tel: (07071) 700 - 753 Fax: (07071) 700 - 77 E-Mail: <a href="mailto:verenakrasz@eurofins.de">verenakrasz@eurofins.de</a>  <b>D-PL-14201-01-00</b>	21.11.2023	_____	_____	_____	_____
<b>Evonik Operations GmbH</b> <b>Gefahrstoffmessstelle</b> <b>Kirschenallee</b> <b>64293 Darmstadt</b>  Tel.: (06151) 18 - 4282 Fax: (06151) 18 - 844282 E-Mail: <a href="mailto:olivier.lautenschlaeger@evonik.com">olivier.lautenschlaeger@evonik.com</a>  <b>D-PL-21594-03-00 / BUA-Mitglied</b>	29.09.2023	29.09.2023	29.09.2023	29.09.2023	_____
<b>Evonik Operations GmbH</b> <b>Arbeitssicherheit / Gefahrstoffschutz</b> <b>Paul-Baumann-Str. 1</b> <b>45772 Marl</b>  Tel.: (02365) 49 - 9732 Fax: (02365) 49 - 6240 E-Mail: <a href="mailto:udo.luettgen@evonik.com">udo.luettgen@evonik.com</a>  <b>D-PL-21594-01-00 / BUA-Mitglied</b>	28.11.2023	_____	28.11.2023	28.11.2023	28.11.2023  4; 9; 11; 29
<b>GSA Gesellschaft für Schadstoffanalytik mbH</b> <b>Christinenstraße 3</b> <b>40880 Ratingen</b>  Tel.: (02102) 94 273 - 0 Fax: (02102) 94 273 - 38 E-Mail: <a href="mailto:info@gsa-ratingen.de">info@gsa-ratingen.de</a>  <b>D-PL-19594-01-00 / BUA-Mitglied</b>	03.06.2020	03.06.2020	_____	_____	03.06.2020  1; 4; 29
<b>Hessische Ländermessstelle für Gefahrstoffe</b> <b>Regierungspräsidium Kassel</b> <b>Fachzentrum für Produktsicherheit und Gefahrstoffe</b> <b>Ludwig-Mond-Str. 33</b> <b>34121 Kassel</b>  Tel.: (0561) 2000 - 120 Fax: (0531) 2000 - 202 E-Mail: <a href="mailto:Anita.Csomor@rpks.hessen.de">Anita.Csomor@rpks.hessen.de</a>  <b>D-PL-19353-01-00</b>	06.12.2023	_____	_____	06.12.2023	_____

Stand: Juli 2024

Bezeichnung und Anschriß der Messstelle  Telefon Telefax  Registriernummer	Für die einzelnen Gruppen gelten nur die in der Anlage zur Akkreditierungsurkunde aufgeführten Verfahren.				
	Gruppe 1	Gruppe 2	Gruppe 3	Gruppe 4	Gruppe 5
	Aerosole (ohne Faserstäube)	Faserstäube	Anorganische Gase und Dämpfe	Organische Gase und Dämpfe	Ausgewählte Parameter/ Gebiete
	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am
<b>ias Aktiengesellschaft</b> <b>Steinhäuserstraße 19</b> <b>76135 Karlsruhe</b>  Tel.: (0721) 82 04 - 320 Fax: (03221) 10 58 - 599 E-Mail: <a href="mailto:Peter.Maisch@ias-gruppe.de">Peter.Maisch@ias-gruppe.de</a>  <b>D-PL-14187-01-00 / BUA-Mitglied</b>	14.09.2020	14.09.2020	14.09.2020	14.09.2020	14.09.2020  1; 10; 29
<b>IGM Ingenieurgesellschaft für Gefahrstoffanalysen m.b.H. München</b> <b>Wendelsteinweg 11</b> <b>82024 Taufkirchen</b>  Tel.: (089) 655 - 415 Fax: (089) 655 - 062 E-Mail: <a href="mailto:c.schlieker@igm-mbh.de">c.schlieker@igm-mbh.de</a>  <b>D-PL-20068-01-00</b>	_____	13.09.2021	_____	_____	_____
<b>IGUTEC</b> <b>Ingenieurgemeinschaft für Umwelttechnologien GmbH</b> <b>Keplerring 13</b> <b>84030 Ergolding</b>  Tel.: (0871) 97319 - 0 Fax: (0871) 97319 - 30 E-Mail: <a href="mailto:info@igutec.de">info@igutec.de</a>  <b>D-PL-18561-01-00</b>	08.02.2023	08.02.2023	_____	_____	_____
<b>Infraserv GmbH &amp; Co. Höchst KG</b> <b>Segment Site Services, Abteilungen</b> <b>Gewässerschutz, Immissionsschutz,</b> <b>Umwelt- &amp; Prozessanalytik und</b> <b>Gefahrstoffe/Messstelle</b> <b>Industriepark Höchst, Brüningstraße 50</b> <b>65926 Frankfurt/Main</b>  Tel.: (069) 305-2004 Fax: (069) 305-17861 E-Mail: <a href="mailto:gitta.weber@infraserv.com">gitta.weber@infraserv.com</a>  <b>D-PL-14332-01-03</b>	27.07.2023	_____	27.07.2023	27.07.2023	27.07.2023  1; 10; 11; 12; 29
<b>InfraServ GmbH &amp; Co. Wiesbaden KG</b> <b>Abteilung Immissionsschutz</b> <b>Rheingaustraße 190-196</b> <b>65203 Wiesbaden</b>  Tel.: (0611) 962 - 8218 Fax: (0611) 962 - 9361 E-Mail: <a href="mailto:dirk.meyer@infraserv-wi.de">dirk.meyer@infraserv-wi.de</a>  <b>D-PL-19220-01-00 /BUA-Mitglied</b>	19.11.2019	19.11.2019	19.11.2019	19.11.2019	19.11.2019  1; 11; 29
<b>Institut für Umweltschutz und Agrikulturchemie Feldbaum GmbH &amp; Co.</b> <b>KG</b> <b>Bessemerstraße 34</b> <b>42551 Velbert</b>  Tel.: (02051) 28 73 - 0 Fax: (02051) 28 73 - 33 E-Mail: <a href="mailto:info@iua-velbert.de">info@iua-velbert.de</a>  <b>D-PL-14255-01-01 / BUA-Mitglied</b>	22.09.2023	_____	22.09.2023	22.09.2023	22.09.2023  1; 4; 11

Stand: Juli 2024

Bezeichnung und Anschrift der Messstelle  Telefon Telefax  Registriernummer	Für die einzelnen Gruppen gelten nur die in der Anlage zur Akkreditierungsurkunde aufgeführten Verfahren.				
	Gruppe 1	Gruppe 2	Gruppe 3	Gruppe 4	Gruppe 5
	Aerosole (ohne Faserstäube)	Faserstäube	Anorganische Gase und Dämpfe	Organische Gase und Dämpfe	Ausgewählte Parameter/ Gebiete
	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am
<b>Institut für Umwelt- und Arbeitsplatzanalytik Burkon GmbH</b> Raudtener Straße 19/19b 90475 Nürnberg  Tel.: (0911) 83 40 66 E-Mail: <a href="mailto:info@ifu-burkon.de">info@ifu-burkon.de</a>  D-PL-18586-01-00	02.05.2023	_____	_____	_____	_____
<b>LGA Immissions- und Arbeitsschutz GmbH</b> Christian-Hessel-Straße 1, 90427 Nürnberg  Tel.: (0911) 12076 - 446 Fax: (0911) 12076 - 449 E-Mail: <a href="mailto:guenter.knerr@lga-umwelt.de">guenter.knerr@lga-umwelt.de</a>  D-PL-17126-01-00	14.03.2022	14.03.2022	14.03.2022	14.03.2022	14.03.2022  1; 2; 4; 10; 11; 13; 17; 23; 29
<b>LISCON Umwelt-Ingenieurservice GmbH</b> Am Bergwerkswald 2 35440 Linden  Tel.: (0641) 202 - 612 Fax: (0641) 202 - 413 E-Mail: <a href="mailto:lich@liscon.de">lich@liscon.de</a>  D-PL-18161-01-00	_____	26.06.2023	_____	_____	_____
<b>materia services GmbH</b> Ilsahl 5 24536 Neumünster  Tel.: (04321) 85446 0 E-Mail: <a href="mailto:info@materia-services.de">info@materia-services.de</a>  D-PL-22604-01-02	_____	09.01.2024	_____	_____	_____
<b>Müller-BBM Industry Solutions GmbH</b> Prüflaboratorium für Schall und Schwingungen, Elektromagnetische Felder und Licht, Immissionsschutz und Gefahrstoffe Helmut-A.-Müller-Straße 1 - 5 82152 Planegg  Tel.: (089) 85 60 2 - 274 Fax: (089) 85 60 2 - 111 E-Mail: <a href="mailto:Christine.Seuffert@mbbm.com">Christine.Seuffert@mbbm.com</a>  D-PL-14119-01-01 / BUA-Mitglied	25.09.2023	25.09.2023	25.09.2023	25.09.2023	25.09.2023  1; 2; 4; 6; 10; 11; 13; 17; 29
<b>öko-control GmbH</b> Ingenieurbüro für Arbeitsplatz- und Umweltanalyse An der Feldmark 16 31515 Wunstorf  Tel.: (05031) 9160 - 16 Fax: (05031) 9160 - 18 E-Mail: <a href="mailto:oeke-control.wu@t-online.de">oeke-control.wu@t-online.de</a>  D-PL-14367-01-00 / BUA-Mitglied	20.02.2020	20.02.2020	20.02.2020	20.02.2020	20.02.2020  11
<b>SGS Institut Fresenius GmbH</b> Im Maisel 14 65232 Taunusstein  Tel.: (06128) 744 - 170 Fax: (06128) 744 - 205  D-PL-14115-02-18 / BUA-Mitglied	01.04.2021	01.04.2021 <i>(nur in Berlin)</i>	01.04.2021	01.04.2021	01.04.2021  1; 7; 10; 11; 13; 17; 29

Stand: Juli 2024

Bezeichnung und Anschrift der Messstelle  Telefon Telefax  Registriernummer	Für die einzelnen Gruppen gelten nur die in der Anlage zur Akkreditierungsurkunde aufgeführten Verfahren.				
	Gruppe 1	Gruppe 2	Gruppe 3	Gruppe 4	Gruppe 5
	Aerosole (ohne Faserstäube)	Faserstäube	Anorganische Gase und Dämpfe	Organische Gase und Dämpfe	Ausgewählte Parameter/ Gebiete
	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am
<b>SGS Institut Fresenius GmbH</b> <b>Goerzallee 305a</b> <b>14167 Berlin</b>  Tel.: (030) 84718 - 100 Fax: (030) 84718 - 299  <b>D-PL-14115-02-18 / BUA-Mitglied</b>	01.04.2021	01.04.2021	01.04.2021	01.04.2021	01.04.2021  1; 7; 10; 11; 13; 17; 29
<b>Sphära Gesellschaft für Umweltschutz und Arbeitssicherheit mbH</b> <b>Siebenlindenstrasse 37</b> <b>72108 Rottenburg</b>  Tel: (07472) 9869 - 0 Fax: (07472) 9869 - 70 E-mail: <a href="mailto:info@sphaera-umweltschutz.de">info@sphaera-umweltschutz.de</a>  <b>D-PL-14041-01-00 / BUA-Mitglied</b>	08.07.2020	_____	08.07.2020	08.07.2020	08.07.2020  1; 4; 10; 11; 29
<b>TÜV Nord Umweltschutz GmbH &amp; Co. KG</b> <b>Große Bahnstr. 31</b> <b>22525 Hamburg</b>  Tel.: (040) 8557 2771 Fax: (040) 8557 2142 E-Mail: <a href="mailto:ckahre@tuev-nord.de">ckahre@tuev-nord.de</a>  <b>D-PL-14334-01-00 / BUA-Mitglied</b>	19.04.2024	19.04.2024	19.04.2024	19.04.2024	19.04.2024  1; 3; 4; 5; 10; 11; 29
<b>TÜV Nord Umweltschutz GmbH &amp; Co. KG</b> <b>Am TÜV 1</b> <b>30519 Hannover</b>  Tel.: (0511) 986 1512 Fax: (0511) 986 1136 E-Mail: <a href="mailto:fklose@tuev-nord.de">fklose@tuev-nord.de</a>  <b>D-PL-14334-01-00 / BUA-Mitglied</b>	19.04.2024	19.04.2024	19.04.2024	19.04.2024	19.04.2024  1; 3; 4; 5; 10; 11; 29
<b>TÜV SÜD Industrie Service GmbH Standort München Garching</b> <b>Daimlerstr. 15</b> <b>85748 Garching</b>  Tel.: (089) 32950 518 Fax: (089) 32950 530  <b>D-PL-14153-03-00 / BUA-Mitglied</b>	29.09.2023	29.09.2023	29.09.2023	29.09.2023	29.09.2023  1; 4; 10; 11; 29
<b>TÜV Rheinland Energy &amp; Environment GmbH</b> <b>Am Grauen Stein</b> <b>51105 Köln</b>  Tel.: (0221) 80 62 958  <b>D-PL-11120-02-01 / BUA-Mitglied</b>	06.12.2023	06.12.2023	06.12.2023	06.12.2023	06.12.2023  1; 10; 11; 29
<b>UCL Umwelt Control Labor GmbH</b> <b>Josef-Rethmann-Straße 5</b> <b>44536 Lünen</b>  Tel.: (02306) 2409 - 0 Fax: (02306) 2409 - 10 E-Mail: <a href="mailto:info@ucl-labor.de">info@ucl-labor.de</a>  <b>D-PL-14026-01-00 / BUA-Mitglied</b>	08.08.2022	08.08.2022	08.08.2022	08.08.2022	08.08.2022  1; 4; 5; 6; 10; 11; 29

Stand: Juli 2024

Bezeichnung und Anschrift der Messstelle  Telefon Telefax  Registriernummer	Für die einzelnen Gruppen gelten nur die in der Anlage zur Akkreditierungsurkunde aufgeführten Verfahren.				
	Gruppe 1	Gruppe 2	Gruppe 3	Gruppe 4	Gruppe 5
	Aerosole (ohne Faserstäube)	Faserstäube	Anorganische Gase und Dämpfe	Organische Gase und Dämpfe	Ausgewählte Parameter/ Gebiete
	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am	ausgestellt am
<b>Wehrwissenschaftliches Institut für Werk- und Betriebsstoffe (WIWeB) Gefahrstoffmessstelle Süd der Bundeswehr Institutsweg 1 85435 Erding</b>  Tel.: (08122) 95 90 35 30 Fax: (08122) 95 90 36 02  <b>D-PL-14015-01-00</b>	28.04.2022	28.04.2022	28.04.2022	28.04.2022	28.04.2022 29; 34
<b>Wehrwissenschaftliches Institut für Schutztechnologien – ABC-Schutz – Gefahrstoffmessstelle Nord der Bundeswehr (WIS) Humboldtstraße 100 29633 Munster</b>  Tel.: (05192) 1364 72 (05192) 1365 80 Fax: (05192) 1363 55 E-Mail: <a href="mailto:GefahrstoffmessstelleNord@bundeswehr.org">GefahrstoffmessstelleNord@bundeswehr.org</a>  <b>D-PL-14363-01-04</b>	20.06.2023	20.06.2023	20.06.2023	20.06.2023	20.06.2023 29; 30
<b>WESSLING GmbH Haynauer Str. 60 12249 Berlin</b>  Tel.: (030) 77 50 74 00  <b>D-PL-14162-01-00 / BUA-Mitglied</b>	09.01.2024	_____	09.01.2024	09.01.2024	09.01.2024 1; 11; 29
<b>WESSLING GmbH Am Umweltpark 1, 44793 Bochum Kohlenstraße 51-55, 44795 Bochum</b>  Tel.: (0234) 6897 - 0  <b>D-PL-14162-01-00 / BUA-Mitglied</b>	09.01.2024	09.01.2024	09.01.2024	09.01.2024	09.01.2024 1; 11; 29

#### Akkreditierte Messstellen außerhalb Deutschlands

<b>Jehle Umweltdienst Rheinweg 5 CH 4322 Mumpf</b>  Tel.: +41(62) 87355-65 E-Mail: <a href="mailto:info@jehle-umweltdienste.ch">info@jehle-umweltdienste.ch</a>  <b>STS 0641 / BUA-Mitglied</b>	10.11.2023	10.11.2023	10.11.2023	10.11.2023	10.11.2023 1; 29
--	------------	------------	------------	------------	---------------------

*Anmerkung:*

Das Datum zitiert das Ausstellungsdatum der entfristeten Urkundenanlagen.

Stand: Juli 2024

**Legende Gruppe 5:**

1)	Kühlschmierstoffe
2)	Bitumen
3)	Phthalsäure/-ester/ate
4)	PAH/PAK Benzo(a)pyren
5)	PCB
6)	PCDD/F
7)	Carbon Black
8)	Naphthalin
9)	Ausgewählte metallorganische Verbindungen
10)	Nitrosamine
11)	Isocyanate
12)	Pharmawirkstoffe
13)	Nitrosodiethanolamin
14)	Aromatische Amine
15)	Glykolester/-ether
16)	Glykole
17)	Mineralöle/dämpfe
20)	Nanopartikel
21)	Natriumpolyacrylat
23)	Amine
26)	Quecksilberdampf
27)	Quecksilberhaltige Aerosole
28)	Pestizide
29)	Dieselmotoremissionen
30)	Explosivstoffe
31)	Vulkanisationsdämpfe
32)	Ultrafeine Partikel
33)	Acrylamide
34)	Triarylphosphate

**Legende Gruppe 5, alphabetisch:**

Acrylamide	33
Amine	23
Amine, aromatische	14
Bitumen	2
Carbon Black	7
Dieselmotoremissionen	29
Explosivstoffe	30
Glykolester/-ether	15
Glykole	16
Isocyanate	11
Kühlschmierstoffe	1
Metallorganische Verbindungen, ausgewählte	9
Mineralöle/dämpfe	17
Nanopartikel	20
Naphthalin	8
Natriumpolyacrylat	21
Nitrosamine	10
Nitrosodiethanolamin	13
PAH/PAK Benzo(a)pyren	4
PCB	5
PCDD/F	6
Pestizide	28
Pharmawirkstoffe	12
Phthalsäure/-ester/ate	3
Quecksilberdampf	26
Quecksilberhaltige Aerosole	27
Triarylphosphate	34
Ultrafeine Partikel	32
Vulkanisationsdämpfe	31