

Stand: März 2021

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
AB – Analytik Dr. A. Berg GmbH Ruhrstr. 49 22761 Hamburg Tel.: (040) 85 35 89 - 0 Fax: (040) 85 39 47 44 E-Mail: info@buero-drberg.de D-PL-21219-01-00		19.10.2018			
ANECO Institut für Arbeitsschutz GmbH & Co. Wehnerstraße 1-7 41068 Mönchengladbach Tel.: (02161) 3 01 69 - 0 Fax: (02161) 3 01 69 - 32 E-Mail: kries@aneco.de D-PL-19658-01-00 / BUA-Mitglied	30.10.2020	30.10.2020	30.10.2020	30.10.2020	30.10.2020 1; 3; 4; 6; 10; 11; 12; 26; 27; 29
APC Analytische Produktions-, Steuerungs- und Controlgeräte Gesellschaft mit beschränkter Haftung Kölner Straße 12 65760 Eschborn Tel.: (06196) 777 - 404 Fax: (06196) 777 - 402 E-Mail: apc@apc-online.de D-PL-14565-01-00		17.02.2020			
BASF SE ESE/ML Gefahrstoffmessstelle Carl-Bosch-Straße 38 67056 Ludwigshafen Tel.: (0621) 60 - 51676 Fax: (0621) 60 - 74140 E-Mail: Uwe.Goetz@basf.com D-PL-14121-01-00	28.11.2019		28.11.2019	28.11.2019	28.11.2019 11; 20; 21
Berufsgenossenschaft Nahrungsmittel und Gastgewerbe (BGN) Messstelle-Gefahrstoffe Dynamostraße 7 - 11 68165 Mannheim Tel.: (0621) 44 56 - 3603 Fax: (0800) 1977 553 - 16420 E-Mail: matthias.weigl@bgn.de D-PL-14073-01-00 / BUA-Mitglied	09.06.2020		09.06.2020	09.06.2020	09.06.2020 4; 29; 32
Currenta GmbH & Co. OHG Messstelle Gefahrstoffe Gebäude E46 51368 Leverkusen Tel.: (0214) 30 - 31508 Fax: (0214) 30 - 9631508 E-Mail: andreas.koeniger@currenta.de D-PL-14097-05-00	10.05.2019		10.05.2019	10.05.2019	10.05.2019 10; 11, 29

Stand: März 2021

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
Chemisches und mikrobiologisches Institut UEG GmbH Christian-Kremp-Str. 14 35578 Wetzlar Tel.: (06441)78 33 - 14 Fax: (06441)78 33 - 78 E-Mail: t.schwieger@ueg-gmbh.de D-PL-14083-01-00 / BUA-Mitglied	23.09.2020	_____	_____	23.09.2020	_____
DEKRA Automobil GmbH Messstelle für Gefahrstoffe Im Mittelfeld 1 76135 Karlsruhe Tel.: (0721) 9 86 64 - 50 Fax: (0721) 9 86 64 - 99 E-Mail: hannelore.wiens@dekra.com D-PL-11060-03-00 / BUA-Mitglied	06.10.2020	06.10.2020	06.10.2020	06.10.2020	06.10.2020 1; 2; 4; 8; 10; 11; 15; 16; 29
DB Engineering & Consulting GmbH Umweltservice Bahntechnikerring 70 14774 Brandenburg-Kirchmöser Tel.: (03381) 8 12 - 345 Fax: (03381) 8 12 -332 E-Mail: felix.menzel@deutschebahn.com D-PL-20573-01-00 / BUA-Mitglied	04.12.2020	04.12.2020	_____	04.12.2020	04.12.2020 4; 29
DMT GmbH & Co. KG, Messstelle „Arbeitsplatzmessungen“ Am Technologiepark 1 45307 Essen Tel.: (0201) 1 72 - 1837 Fax: (0201) 1 72 - 1262 E-Mail: Bjoern.Dorn@dm-t-group.com D-PL-11035-01 / BUA-Mitglied	23.09.2020	23.09.2020	23.09.2020	23.09.2020	23.09.2020 1; 11; 29
Dräger Safety AG & Co.KG a.A. Analyse-technik Revalstraße 1 23560 Lübeck Tel.: (0451) 8 82 - 2221 Fax: (0451) 8 82 - 4659 E-Mail: analysenservice@draeger.com D-PL-14186-01-00	01.06.2019	_____	01.06.2019	01.06.2019	01.06.2019 1; 11
Eurofins Umwelt Nord GmbH Fraunhoferstraße 1 48161 Münster Tel.: (02534) 807 - 00 Fax: (02534) 807 - 110 E-Mail: info.muenster@eurofins-umwelt.de D-PL-14542-01 / BUA-Mitglied	18.11.2020	18.11.2020	18.11.2020	18.11.2020	18.11.2020 4; 6; 10; 11, 17, 31
Eurofins Umwelt Nord GmbH Stenzelring 14b 21107 Hamburg Tel.: (040) 697096 -0 Fax: (040) 697096 - 99 E-Mail: info.hamburg@eurofins-umwelt.de D-PL-14542-01-00	18.11.2020	18.11.2020	18.11.2020	18.11.2020	18.11.2020 1; 4; 6; 11; 17; 29, 31

Stand: März 2021

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
Eurofins Institut Jäger GmbH Ernst-Simon-Straße 2 - 4 72072 Tübingen Tel: (07071) 700 - 753 Fax: (07071) 700 - 77 E-Mail: verenakrasz@eurofins.de D-PL-14201-01-00	16.09.2019	_____	_____	_____	_____
Evonik Operations GmbH Emissionslabor Rhein-Main Kirschenallee 64293 Darmstadt Tel.: (06151) 18 - 4282 Fax: (06151) 18 - 844282 E-Mail: olivier.lautenschlaeger@evonik.com D-PL-21594-03-00	20.11.2020	20.11.2020	20.11.2020	20.11.2020	20.11.2020 10; 11; 33
Evonik Operations GmbH Arbeitssicherheit - Gefahrstoffschutz Paul-Baumann-Str. 1 45772 Marl Tel.: (02365) 49 - 6198 Fax: (02365) 49 - 6240 E-Mail: lukas.hoeffken@evonik.com D-PL-21594-01-00 / BUA-Mitglied	12.03.2021	_____	12.03.2021	12.03.2021	12.03.2021 4; 9; 11; 29
GSA Gesellschaft für Schadstoffanalytik mbH Christinenstraße 3 40880 Ratingen Tel.: (02102) 94 273 - 0 Fax: (02102) 94 273 - 38 E-Mail: info@gsa-ratingen.de D-PL-19594-01-00 / BUA-Mitglied	03.06.2020	03.06.2020	_____	_____	03.06.2020 1; 4; 29
Hessische Ländermessstelle für Gefahrstoffe Regierungspräsidium Kassel Fachzentrum für Produktsicherheit und Gefahrstoffe Ludwig-Mond-Str. 33 34121 Kassel Tel.: (0561) 2000 - 120 Fax: (0531) 2000 - 202 E-Mail: Anita.Csomor@rpks.hessen.de D-PL-19353-01-00	18.12.2019	_____	_____	18.12.2019	_____
ias Aktiengesellschaft Ein Unternehmen der ias-Gruppe Steinhäuserstraße 19 76135 Karlsruhe Tel.: (0721) 82 04 - 320 Fax: (03221) 10 58 - 599 E-Mail: Peter.Maisch@ias-gruppe.de D-PL-14187-01-00 / BUA-Mitglied	14.09.2020	14.09.2020	14.09.2020	14.09.2020	14.09.2020 1; 10; 29

Stand: März 2021

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
IGM Ingenieurgesellschaft für Gefahrstoffanalysen m.b.H. München Wendelsteinweg 11 82024 Taufkirchen Tel.: (089) 655 - 415 Fax: (089) 655 - 062 E-Mail: c.schlieker@igm-mbh.de D-PL-20068-01-00	_____	18.11.2020	_____	_____	_____
IGUTEC Ingenieurgemeinschaft für Umwelttechnologien GmbH Keplerring 13 84030 Ergolding Tel.: (0871) 97319 - 0 Fax: (0871) 97319 - 30 E-Mail: info@igutec.de D-PL-18561-01-00	25.02.2021	25.02.2021	_____	_____	_____
Infraserv GmbH & Co. Höchst KG Operations IPH, Abteilungen Gewässerschutz, Immissionsschutz, Umwelt- & Prozessanalytik und Gefahrstoffe/Messstelle Industriepark Höchst, 65926 Frankfurt/Main Tel.: (069) 305-2004 Fax: (069) 305-17861 E-Mail: gitta.weber@infraserv.com D-PL-14332-01-00	03.03.2020	03.03.2020	03.03.2020	03.03.2020	03.03.2020 1; 10; 11; 12; 29
InfraServ GmbH & Co. Wiesbaden KG Abteilung Immissionsschutz Rheingaustraße 190-196, 65203 Wiesbaden Tel.: (0611) 962 - 8218 Fax: (0611) 962 - 9361 E-Mail: dirk.meyer@infraserv-wi.de D-PL-19220-01-00 /BUA-Mitglied	19.11.2019	19.11.2019	19.11.2019	19.11.2019	19.11.2019 1; 11; 29
Institut für Umweltschutz und Agrikulturchemie IUA Feldbaum GmbH & Co. KG Bessemerstraße 34 42551 Velbert Tel.: (02051) 28 73 - 0 Fax: (02051) 28 73 - 33 E-Mail: info@iua-velbert.de D-PL-14255-01-00 / BUA-Mitglied	17.04.2020	_____	17.04.2020	17.04.2020	17.04.2020 1; 11; 29
Institut für Umwelt- und Arbeitsplatzanalytik Burkon GmbH Raudtener Straße 19b/21 90475 Nürnberg Tel.: (0911) 83 40 66 E-Mail: info@ifu-burkon.de D-PL-18586-01-00	18.11.2020	_____	_____	_____	_____

Stand: März 2021

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
LGA Immissions- und Arbeitsschutz GmbH Christian-Hessel-Straße 1, 90427 Nürnberg Tel.: (0911) 12076 - 446 Fax: (0911) 12076 - 449 E-Mail: guenter.knerr@lga-umwelt.de D-PL-17126-01-00	02.07.2020	02.07.2020	02.07.2020	02.07.2020	02.07.2020 1; 4; 10; 11; 13; 29
LISCON Umwelt-Ingenieurservice GmbH Am Bergwerkswald 2 35440 Linden Tel.: (0641) 202 - 612 Fax: (0641) 202 - 413 E-Mail: lich@liscon.de D-PL-18161-01-00	_____	18.11.2020	_____	_____	_____
Müller-BBM GmbH Bereich Gefahrstoffmessungen Robert-Koch-Str. 11 82152 Planegg Tel.: (089) 85 60 2 - 253 Fax: (089) 85 60 2 - 111 E-Mail: Wolfram.Gauger@MuellerBBM.de D-PL-14119-01-04 / BUA-Mitglied	03.12.2019	06.07.2020	06.07.2020	06.07.2020	06.07.2020 4; 6; 10; 11; 13; 17; 29
NUTECH Gesellschaft für Lasertechnik Materialprüfung und Messtechnik mbH Analytik- und Prüfzentrum Ilshahl 5 24536 Neumünster Tel.: (04321) 30 66 39 Fax: (04321) 30 68 01 E-Mail: apz@nutech.de D-PL-14207-01-00	_____	09.03.2020	_____	_____	_____
Öko-control GmbH An der Feldmark 16 31515 Wunstorf Tel.: (05031) 9160 - 16 Fax: (05031) 9160 - 18 E-Mail: oeeko-control.wu@t-online.de D-PL-14367-01-00	20.02.2020	20.02.2020	20.02.2020	20.02.2020	20.02.2020 11
ProChem GmbH Emissionsmessungen Spezialanalytik chemisch-technische Beratung Daimlerring 37 31135 Hildesheim Tel.: (05121) 74874 - 0 Fax: (05121) 74874 - 11 D-PL- 14298-01-00 /BUA-Mitglied	28.10.2020	_____	28.10.2020	28.10.2020	28.10.2020 1; 10; 11; 29
SGS Institut Fresenius GmbH 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	01.04.2021	01.04.2021 1; 7; 10; 11; 13; 17; 29

Stand: März 2021

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
SGS Institut Fresenius GmbH Goerzallee 305 14167 Berlin Tel.: (030) 84718 - 100 Fax: (030) 84718 - 299 D-PL- 14115-02-18	01.04.2021	01.04.2021	01.04.2021	01.04.2021	01.04.2021 1; 7; 10; 11; 13; 17; 29
Sphära Gesellschaft für Umweltschutz und Arbeitssicherheit mbH Siebenlindenstrasse 37 72108 Rottenburg Tel: (07472) 9869 - 0 Fax: (07472) 9869 - 70 E-mail: info@sphaera-umweltschutz.de D-PL- 14041-01-00	08.07.2020	_____	08.07.2020	08.07.2020	08.07.2020 1; 4; 10; 11; 29
TÜV Nord Umweltschutz GmbH & Co. KG Große Bahnstr. 31 22525 Hamburg Tel.: (040) 8557 2771 Fax: (040) 8557 2142 E-Mail: ckahre@tuev-nord.de D-PL-14334-01-00 / BUA-Mitglied	03.12.2020	03.12.2020	03.12.2020	03.12.2020	03.12.2020 1; 3; 4; 5; 10; 11; 13; 29
TÜV Nord Umweltschutz GmbH & Co. KG Am Tüv 1 30519 Hannover Tel.: (0511) 986 1512 Fax: (0511) 986 1136 E-Mail: fklose@tuev-nord.de D-PL-14334-01-00 / BUA-Mitglied	03.12.2020	03.12.2020	03.12.2020	03.12.2020	03.12.2020 1; 3; 4; 5; 10; 11; 13; 29
TÜV SÜD Industrie Service GmbH Standort München Garching Daimlerstr. 15 85748 Garching Tel.: (089) 32950 518 Fax: (089) 32950 530 D-PL-14153-03-00 / BUA-Mitglied	09.12.2020	09.12.2020	09.12.2020	09.12.2020	09.12.2020 1; 4; 10; 11; 29
TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH Am Grauen Stein 51105 Köln Tel.: (0221) 80 62 958 D-PL-11120-02-00 / BUA-Mitglied	17.06.2020	17.06.2020	17.06.2020	17.06.2020	17.06.2020 1; 10; 29
UCL Umwelt Control Labor GmbH Josef-Rethmann-Straße 5 44536 Lünen Tel.: (02306) 2409 - 0 Fax: (02306) 2409 - 10 E-Mail: info@ucl-labor.de D-PL- 14026-01-00 / BUA-Mitglied	12.02.2021	12.02.2021	12.02.2021	12.02.2021	12.02.2021 1; 4; 5; 6; 10; 11; 29

Stand: März 2021

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
UmweltMessTechnik Dr. Stauch & Team GmbH Wilhelm-Maybach-Straße 16 72108 Rottenburg am Neckar Tel.: (07472) 9379642 Fax: (07472) 9379651 E-Mail: dr.stauch@umwelt-mess-technik.de D-PL- 19604-01-00	14.09.2020	_____	_____	_____	_____
Wehrwissenschaftliches Institut für Werk-, Explosiv- und Betriebsstoffe (WIWeB) Gefahrstoffmessstelle Süd der Bundeswehr Institutsweg 1 85435 Erding Tel.: (08122) 95 90 35 30 Fax: (08122) 95 90 36 02 D-PL- 14015-01-00	10.11.2020	10.11.2020	10.11.2020	10.11.2020	10.11.2020 29; 34
Wehrwissenschaftliches Institut für Schutztechnologien – ABC-Schutz – Gefahrstoffmessstelle Nord der Bundeswehr (WIS) Humboldtstraße 100 29633 Munster Tel.: (05192) 1364 72 (05192) 1365 80 Fax: (05192) 1363 55 E-Mail: GefahrstoffmessstelleNord@bundeswehr.org D-PL- 14363-01-00	27.11.2020	27.11.2020	27.11.2020	27.11.2020	27.11.2020 4; 11; 28; 29; 30
Wessling GmbH Haynauer Str. 60 12249 Berlin Tel.: (030) 77 50 74 00 D-PL- 14162-01-00	11.02.2021	_____	11.02.2021	11.02.2021	11.02.2021 11; 29
Wessling GmbH Am Umweltpark 1, 44793 Bochum Kohlenstraße 51-55, 44795 Bochum Tel.: (06151) 36 36 - 0 D-PL- 14162-01-00	11.02.2021	11.02.2021	11.02.2021	11.02.2021	11.02.2021 1; 11; 29

Anmerkung:

Das Datum zitiert das Ausstellungsdatum der entfristeten Urkundenanlagen.

Stand: März 2021

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