

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Beliehene gemäß § 8 Absatz 1 AkkStelleG i.V.m. § 1 Absatz 1 AkkStelleGBV
Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen
von EA, ILAC und IAF zur gegenseitigen Anerkennung

Akkreditierung



Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH bestätigt hiermit, dass das Prüflaboratorium

Analytik Institut Rietzler GmbH

an den Standorten

Laborstandort und Emissionsmessstelle Fürth

Dieter-Streng-Straße 5, 90766 Fürth

Laborstandort Ansbach

Ziegelhütte 3, 91522 Ansbach

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 besitzt, Prüfungen in folgenden Bereichen durchzuführen:

physikalische, physikalisch-chemische, chemische, mikrobiologische und ausgewählte biologische Untersuchungen von Wasser (Abwasser, Grundwasser, Sickerwasser, Mineralwasser, Oberflächenwasser sowie Schwimm- und Badebeckenwasser); mikrobiologische Untersuchungen von Wasser aus Rückkühlwerken; physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Schlämmen, Klärschlamm, Sedimenten, Abfall, Stoffen zur Verwertung, Boden, landwirtschaftlichen Nutzböden, Deponie- und Biogasen sowie Bodenluft; Probenahme von Wasser, Abwasser, Roh- und Trinkwasser, Wasser aus stehenden Gewässern, Grundwasserleitern und Mineral- und Heilquellen, von Schwimm- und Badebeckenwasser, Sickerwasser, Wasser aus Rückkühlwerken, Abfall, Stoffen zur Verwertung, Schlämmen, Sedimenten, Klärschlamm, Boden, Kompost und Altholz; Untersuchungen gemäß Trinkwasserverordnung mit Ausnahme der radioaktiven Stoffe; Probenahme und mikrobiologische Untersuchungen von Nutzwasser gemäß §3 Absatz 8 42. BImSchV; mikrobiologische sowie ausgewählte chemische Untersuchungen von Lebensmitteln; ausgewählte mikrobiologische Untersuchungen von Bedarfsgegenständen; Bestimmung von ausgewählten organischen gasförmigen Luftinhaltsstoffen im Rahmen von Innenraummessungen (nur Analytik); Ermittlung von anorganischen sowie organischen gas-, partikel- und faserförmigen Luftinhaltsstoffen bei Emissionen; Fachmodule Wasser, Abfall sowie Boden und Altlasten; Modul Immissionsschutz

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 18.10.2021 mit der Akkreditierungsnummer D-PL-14501-01. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 65 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-PL-14501-01-00**

in Vertretung 
Im Auftrag Dipl.-Ing. Andrea Valbuena
Abteilungsleiterin

Berlin, 18.10.2021

Die Urkunde samt Urkundenanlage gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkKS) zu entnehmen. <https://www.dakks.de/content/datenbank-akkreditierter-stellen>