

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

IUQ Institut für Umweltschutz und Qualitätssicherung Dr. Kregel GmbH
Grüner Weg 16a, 23936 Grevesmühlen

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 besitzt, Prüfungen in folgenden Bereichen durchzuführen:

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Wasser, Abwasser, Schlamm, Klärschlamm, marinen und limnischen Sedimenten, Böden, Abfall und Klärschlamm, Stoffen zur Verwertung, Kompost, Brennstoffen, Holz, Holzpellets, Deponiegasen und Bodenluft;
ausgewählte chemische und mikrobiologische Parameter gemäß Trinkwasserverordnung, Probenahme von Roh- und Trinkwasser;
Probenahme von Abwasser, Kühlwasser, Schwimm- und Badebeckenwasser, Niederschlagswasser, aus Grundwasserleitern, Fließgewässern, Mineral- und Heilquellen, von Schlämmen, marinen und limnischen Sedimenten, Böden, Kompost, Abfall, Brennstoffen, Holz, Holzpellets sowie von Deponiegasen;
Fachmodule Abfall und Wasser

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 19.03.2019 mit der Akkreditierungsnummer D-PL-17298-01. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 39 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-PL-17298-01-00**

Berlin, 19.03.2019

Im Auftrag Dipl.-Ing. Andrea Valbuena
Abteilungsleiterin

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>