

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

CLL Chemisches Laboratorium Lübeck GmbH
Hochofenstraße 23-25, 23569 Lübeck

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, Sedimenten, Boden und Abfall; mikrobiologische Untersuchungen von Wasser;
Probenahme von Abwasser, aus stehenden Gewässern, aus Grundwasserleitern, aus Fließgewässern, von Schwimm- und Badebeckenwasser sowie von Proben aus festen und stichfesten Abfällen sowie abgelagerten Materialien; ausgewählte chemische Untersuchungen von Zement; mikrobiologische, sensorische und ausgewählte chemische Untersuchung von Trinkwasser nach Trinkwasserverordnung; Probenahme von Rohwasser und Trinkwasser; chemische, physikalische, enzymatische und mikrobiologische Untersuchungen von Lebensmitteln, ausgewählte Untersuchungen von Futtermitteln; Hygieneprüfungen;
Fachmodule Wasser, Boden und Altlasten sowie Abfall

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 15.10.2015 mit der Akkreditierungsnummer D-PL-14331-01 und ist gültig bis 14.10.2020. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 54 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-PL-14331-01-00**

Im Auftrag



Andrea Valbuena
Abteilungsleiterin

Berlin, 15.10.2015

Siehe Hinweise auf der Rückseite