

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

IfP Privates Institut für Produktqualität GmbH
Wagner-Régeny-Straße 8, 12489 Berlin

sowie an den in der Anlage aufgeführten weiteren Standorten

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

mikrobiologische, immunologische, molekularbiologische, sensorische, enzymatische und physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Lebensmitteln; physikalische, physikalisch-chemische, chemische, mikrobiologische und molekularbiologische Untersuchungen von Futtermitteln, Lebensmittelrohstoffen, kosmetischen Mitteln, Umfeldproben; molekularbiologische Bestimmung von Tier- und Pflanzenarten; physikalisch-chemische und mikrobiologische Bestimmung von Vitaminen und Vitaminvorläufersubstanzen; ausgewählte physikalische, physikalisch-chemische, chemische und mikrobiologische Untersuchungen von Wasser (Schwimm- und Badebeckenwasser sowie Wasser aus Rückkühlwerken); Probenahme von Schwimm- und Badebeckenwasser sowie Wasser aus Rückkühlwerken; physikalisch-chemische Untersuchungen von Kunststoffen mit Lebensmittelkontakt; mikrobiologische und ausgewählte chemische Untersuchungen gemäß Trinkwasserverordnung; Probenahme von Roh- und Trinkwasser; Bestimmung von Mikroorganismen auf Oberflächen von Bedarfsgegenständen und im Rahmen des Hygienemonitorings; Probenahme und mikrobiologische Untersuchungen von Nutzwasser gemäß §3 Absatz 8 42. BImSchV

Prüfgebiete:

Arzneimittel und Wirkstoffe; Biologische Arzneimittel-, Wirk- und Hilfsstoffanalytik
Gesundheitsversorgung (Hygiene); Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 27.08.2018 mit der Akkreditierungsnummer D-PL-14013-01 und ist gültig bis 30.08.2020. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 67 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-PL-14013-01-01**

Berlin, 27.08.2018

Im Auftrag Dipl.-Ing. Andrea Valbuena
Abteilungsleiterin

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Standort Berlin
Spittelmarkt 10
10117 Berlin

Standort Frankfurt am Main
Europa-Allee 52
60327 Frankfurt am Main

Standort Braunschweig
Bundesallee 100
38116 Braunschweig

Die auszugsweise Veröffentlichung der Akkreditierungsurkunde bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung der Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH (DAkKS). Ausgenommen davon ist die separate Weiterverbreitung des Deckblattes durch die umseitig genannte Konformitätsbewertungsstelle in unveränderter Form.

Es darf nicht der Anschein erweckt werden, dass sich die Akkreditierung auch auf Bereiche erstreckt, die über den durch die DAkKS bestätigten Akkreditierungsbereich hinausgehen.

Die Akkreditierung erfolgte gemäß des Gesetzes über die Akkreditierungsstelle (AkkStelleG) vom 31. Juli 2009 (BGBl. I S. 2625) sowie der Verordnung (EG) Nr. 765/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. Juli 2008 über die Vorschriften für die Akkreditierung und Marktüberwachung im Zusammenhang mit der Vermarktung von Produkten (Abl. L 218 vom 9. Juli 2008, S. 30).

Die DAkKS ist Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen zur gegenseitigen Anerkennung der European co-operation for Accreditation (EA), des International Accreditation Forum (IAF) und der International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC). Die Unterzeichner dieser Abkommen erkennen ihre Akkreditierungen gegenseitig an.

Der aktuelle Stand der Mitgliedschaft kann folgenden Webseiten entnommen werden:

EA: www.european-accreditation.org

ILAC: www.ilac.org

IAF: www.iaf.nu