

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-14504-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 13.09.2022

Ausstellungsdatum: 13.09.2022

Urkundeninhaber:

**Landratsamt Schwäbisch Hall
Amt für Veterinärwesen und Verbraucherschutz
Fachbereich Fleisch- und Geflügelfleischhygiene
Tiefenbacher Straße 70
74564 Crailsheim**

Prüfungen in den Bereichen:

**Untersuchungen von Fleisch auf Trichinen nach DVO (EU) 2015/1375;
mikrobiologische Untersuchungen von Fleisch**

Dem Prüflaboratorium ist, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkkS bedarf, die Anwendung der hier aufgeführten genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren mit unterschiedlichen Ausgabeständen gestattet.

Das Prüflaboratorium verfügt über eine aktuelle Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17025 sind in einer für Prüflaboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

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>

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-14504-01-00

1 Untersuchungen von Fleisch auf Trichinen nach DVO (EU) 2015/1375

ISO 18743 2015-09	Mikrobiologie der Lebensmittelkette – Nachweis von Trichinella - Larven in Fleisch mit künstlichem Verdauungsverfahren
----------------------	---

2 Mikrobiologische Untersuchung von Fleisch

AVV LmH Anlage 4, Punkt 2.4 zuletzt geändert 2019-07-17	Allgemeine Verwaltungsvorschrift über die Durchführung der amtlichen Überwachung der Einhaltung von Hygienevorschriften für Lebensmittel und zum Verfahren zur Prüfung von Leitlinien für eine gute Verfahrenspraxis; Methoden zur Untersuchung von Fleisch - Bakteriologische Untersuchung (BU) - Direktes Ausstrichverfahren auf festen Nährmedien zur semiquantitativen Bestimmung des sonstigen Keimgehaltes
--	--

AVV LmH Anlage 4, Punkt 2.6 zuletzt geändert 2019-07-17	Allgemeine Verwaltungsvorschrift über die Durchführung der amtlichen Überwachung der Einhaltung von Hygienevorschriften für Lebensmittel und zum Verfahren zur Prüfung von Leitlinien für eine gute Verfahrenspraxis; Methoden zur Untersuchung von Fleisch - Bakteriologische Untersuchung (BU) – Untersuchungen auf Salmonellen
--	--

AVV LmH Anlage 4, Punkt 2.7 zuletzt geändert 2019-07-17	Allgemeine Verwaltungsvorschrift über die Durchführung der amtlichen Überwachung der Einhaltung von Hygienevorschriften für Lebensmittel und zum Verfahren zur Prüfung von Leitlinien für eine gute Verfahrenspraxis; Methoden zur Untersuchung von Fleisch - Bakteriologische Untersuchung (BU) - Untersuchungen auf obligat anaerob wachsende grampositive Stäbchen (Clostridien)
--	---

AVV LmH Anlage 4, Punkt 2.9 zuletzt geändert 2019-07-17	Allgemeine Verwaltungsvorschrift über die Durchführung der amtlichen Überwachung der Einhaltung von Hygienevorschriften für Lebensmittel und zum Verfahren zur Prüfung von Leitlinien für eine gute Verfahrenspraxis, Methoden zur Untersuchung von Fleisch - Bakteriologische Untersuchung (BU) - Untersuchung auf Hemmstoffe in Muskulatur, Niere und Leber
--	--

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-14504-01-00

Verwendete Abkürzungen:

DIN	Deutsches Institut für Normung e. V.
DVO	Durchführungsverordnung
EN	Europäische Norm
EU	Europäische Union
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	International Organization for Standardization
AVV LMH	Allgemeine Verwaltungsvorschrift über die Durchführung der amtlichen Überwachung der Einhaltung von Hygienevorschriften für Lebensmittel und zum Verfahren zur Prüfung von Leitlinien für eine gute Verfahrenspraxis