

# Deutsche Akkreditierungsstelle

## Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-14067-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

**Gültig ab:** 14.07.2023

Ausstellungsdatum: 14.07.2023

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

### **Burgenlandkreis**

Mit seinem Prüflaboratorium

### **Trichinenlabor des Veterinär- und Lebensmittelüberwachungsamtes des Burgenlandkreises Am Schlachthof 8a, 06667 Weißenfels**

Das Prüflaboratorium erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Das Prüflaboratorium erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

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.

an den Standorten

### **Am Schlachthof 1, 06667 Weißenfels Am Schlachthof 8a, 06667 Weißenfels**

Prüfungen in den Bereichen:

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

*Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen ([www.dakks.de](http://www.dakks.de))*

*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.*

**Untersuchung 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

**Verwendete Abkürzungen:**

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	International Organization for Standardization
DVO	Durchführungsverordnung
EN	Europäische Norm
EU	Europäische Union