

Landmetzgerei Schießl
Herrn Bernhard Schießl
Hauptstraße 12
92552 Teunz

Regensburg, 24.10.2014

Prüfbericht Nr. 1410095

Probenbezeichnung:

Muskelfleischprobe von 1 Gans-Schlachtkörper: **Gans 1**

Schlachtdatum: 15.10.2014; Probenahme: 15.10.2014; Probenehmer: Auftraggeber
Verpackung: Kunststoffbeutel verschweißt; Inhalt und Verpackung unbeschädigt
Eingangsdatum / Untersuchungsbeginn: 23.10.2014 / 24.10.2014; Eingangstemperatur: - 2,5 °C

Untersuchungsergebnisse:

| Prüfgegenstand | Prüfkeim | Wachstum | Beurteilung |
|-----------------------|-----------------------------|-----------------|--------------------|
| Gans 1 | Bacillus stearothermophilus | Positiv | einwandfrei |

Beurteilung:

Die vorliegende Probe enthielt keine pharmakologisch aktiven antimikrobiellen Substanzen, deren Gehalt die von der EU festgelegten Rückstandshöchstmengen (MRL) übersteigt. Die Probe entspricht hinsichtlich der untersuchten Parameter den Anforderungen der Verordnungen (EU) Nr. 470/2009 bzw. Nr. 37/2010.

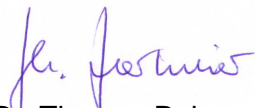
Die Bewertung erfolgt nach der Verordnung (EU) Nr. 470/2009 bzw. 37/2010:

| Prüfkeim | einwandfrei | nicht einwandfrei |
|--|---|---|
| Sporen von Bacillus stearothermophilus var. calidolactis | Keine Wachstumshemmung durch antimikrobiell aktive pharmakologische Substanzen in der Probe | Wachstumshemmung durch antimikrobiell aktive pharmakologische Substanzen in der Probe |

Prüfverfahren:

Biologischer Hemmstofftest zum Nachweis antimikrobieller Substanzen in Fleisch (Premi®Test: Mikrobieller Standard-Agardiffusionstest (AFNOR NF Validierung RBP 31/02 – 04/11: für das Screening von β -Lactam-, Makrolid-, Tetracyclin- und Sulfonamidantibiotika in Schwein-, Rind-, und Geflügelfleisch))

NeuroProfile GmbH



Dr. Thomas Rohrmeier

- Seite 1 von 1 -