

Landmetzger Schießl
Herrn Bernhard Schießl
Hauptstraße 12
92552 Teunz

Regensburg, 29.11.2017

Prüfbericht Nr. 1711267

Probenbezeichnung:

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

Schlachtdatum: 22.11.2017; Probenahme: 22.11.2017; Probenehmer: Auftraggeber
Verpackung: Vakuum-Pack; Inhalt und Verpackung unbeschädigt
Eingangsdatum / Untersuchungsbeginn: 23.11.2017 / 24.11.2017
Eingangstemperatur: + 2,6 °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.

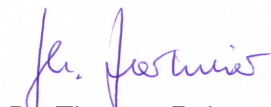
Die Bewertung erfolgt nach der Verordnung (EU) Nr. 470/2009 bzw. Nr. 37/2010:

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-, Tetrazyclin- und Sulfonamidantibiotika in Schwein-, Rind-, und Geflügelfleisch))

NeuroProfile GmbH



Dr. Thomas Rohrmeier