



Giacobbe Pasta GmbH  
Herr Rainer Nels  
54634 Bitburg  
Deutschland

## Analysenbericht



ISO/IEC 17025  
Association of Swiss Laboratories  
Verband Schweizer Laboratorien  
Association des Laboratoires Suisses  
Associazione dei Laboratori Svizzeri

Auftragsdatum: 19. Februar 2013  
Probeneingang: 19. Februar 2013

Witterswil, 20. Februar 2013

bx Nr.: bx23770-140906  
Probenbezeichnung: Moussaka 9036  
Proben ID: 10

## Resultate

DNA von Tier (Myostatin-Gen)	nachweisbar		mittels real-time PCR
DNA von Pferd (Equus caballus)	n.n.	[%]	mittels real-time PCR (*)

n.n.: nicht nachweisbar

Nachweisgrenze real-time PCR: 10 - 20 Kopien der Zielsequenz.

Dr. Diana Hormisch  
Leitung Lebensmittel & Agro Diagnostik

Dr. Ralf Seyfarth  
CSO

Hinweis: \*diese Methode ist nicht im akkreditierten Bereich  
Angaben zu den angewandten Methoden und Messunsicherheiten können bei der biolytix AG erfragt werden.  
Ohne schriftliche Genehmigung der biolytix AG darf dieser Bericht nicht auszugsweise kopiert werden.

Disclaimer: Das Resultat bezieht sich nur auf das untersuchte Muster. Biolytix AG führt sämtliche Arbeiten mit der grösstmöglichen Sorgfalt und unter Berücksichtigung der neusten wissenschaftlichen Forschung und Methode aus. Trotzdem kann biolytix AG für eventuelle Schäden, die direkt oder indirekt aus der Dienstleistung und der Interpretation der Resultate entstehen, keine Haftung übernehmen.