

This copy is an electronic version of the original report and is therefore without signature. The signed original report will be sent by post.

foodwatch e. v.
 Herr Matthias Wolfschmidt
 Brunnenstraße 181

10119 Berlin
 Deutschland

Fax: 030 24 04 76 26

Prüfbericht Nr.: 38220-FR0868012-1

Freiburg, 2008-05-20

EFG Auftrags Nr.: **38220** EFG Proben Nr.: **FR0868012**
 Auftragsdatum: 2008-05-13 Eingangdatum: 2008-05-15

Probe

Probenbeschreibung: Tiermehl
 Probenkodierung: gez. in Höpfigen 17/4/8, 11:15 Uhr, produktionswarm geladen in Cont: XINU 129968 (5)
 Probenmenge: 350 g

Prüfauftrag: DNAnimal RT Ident

Analysierte Menge: 2 x 2 g

	Ergebnis	LOD	LOQ	Priorität	Beginn der Analyse	Ende der Analyse
Species Cattle RT	positiv	0,01%	*	normal	2008-05-15	2008-05-20
Species Pig RT	negativ	0,01%	*	normal	2008-05-15	2008-05-20

LOD (limit of detection): Nachweisgrenze der Methode, ermittelt mit DNA aus reinen, unbehandelten Mehlen. Die probenspezifische Nachweisgrenze ist abhängig von der Probenbeschaffenheit und kann daher von der methodenspezifischen LOD abweichen.

LOQ (limit of quantification): Probenspezifische Quantifizierungsgrenze.

* : nicht ermittelt.

Die Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den untersuchten Anteil der uns von Ihnen überlassenen Proben und müssen daher nicht repräsentativ für das Produkt sein, aus dem die Probe vom Kunden entnommen wurde. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

This copy is an electronical version of the original report and is therefore without signature. The signed original report will be sent by post.

Prüfbericht Nr.: 38220-FR0868012-1

Ergebnis Species Cattle RT: In der Probe konnte die Tierart Rind nachgewiesen werden.

Kommentar: Die untersuchte Probe enthält DNA-Sequenzen, die charakteristisch für die Tierart Rind (Bos taurus) sind.

Die Nachweisgrenze des Verfahrens liegt bei unverarbeiteten Produkten bei 0,01%.

Ergebnis Species Schwein RT: In der Probe konnte die Tierart Schwein nicht nachgewiesen werden.

Kommentar: Die untersuchte Probe enthält entweder keine DNA-Sequenzen, die charakteristisch für die Tierart Schwein (Sus scrofa) sind, oder der Anteil liegt unterhalb der Nachweisgrenze des angewendeten Verfahrens.

Die Nachweisgrenze des Verfahrens liegt bei unverarbeiteten Produkten bei 0,01%.

Dr. Cástor Menéndez, Labormanager

Die Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den untersuchten Anteil der uns von Ihnen überlassenen Proben und müssen daher nicht repräsentativ für das Produkt sein, aus dem die Probe vom Kunden entnommen wurde. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Geschäftsführer:
Dr. Markus Brandmeier
Andreas Wurz

Deutsche Bank Freiburg
BLZ 680 700 30 Konto-Nr. 0 058 003 500
IBAN DE27 6807 0030 0058003500
BIC DEUTDE6F

Handelsregister:
2/2
Amtsgericht Freiburg HRB 6771
Ust.-Ident.-Nr. DE 161004043

