

Backideen H&G GmbH  
 Herr Florian Hartmuth  
 Bergstraße 17  
 66969 Lemberg

**Sachbearbeiter** Herr K. Schröttel  
**Kundenbetreuer** Herr K. Schröttel

Prüfberichtsdatum 23.07.2013

Seite 1/2

**Prüfbericht AR-13-GG-006368-01**

**Probennummer 592-2013-00006434**

<b>Betrifft</b>	Nadelvlies Untersuchung von "Nadelvlies" auf Globalmigration gemäß "Bedarfsgegenstände-VO" (EN 1186); Untersuchungszeitraum: 48 h; Temperatur: 40°C; Lösemittel: 3 % Essigsäure und 50 % Ethanol Kennzeichnung: nicht vorhanden; Verwendungszweck: Lagerung von Teiglingen
<b>Einsender</b>	Herr Florian Hartmuth
<b>Auftraggeber</b>	Herr Florian Hartmuth
<b>Überbringer</b>	Briefpost
<b>Probennummer Kunde</b>	1/1
<b>Verpackung</b>	lose
<b>Probenanzahl</b>	1
<b>Eingangstemperatur</b>	Raumtemperatur
<b>Lagerungstemperatur</b>	Raumtemperatur
<b>Probenahmedatum</b>	01.07.2013
<b>Beginn Analyse</b>	05.07.2013
<b>Ende Analyse</b>	23.07.2013
<b>Eingangsdatum Labor</b>	05.07.2013
<b>Probennehmer</b>	Auftraggeber

**Prüfergebnisse**
**G6011 Migrationstest mit 3% Essigsäure (#)**

Methode EN 1186

Globalmigrationswert (mit Essigsäure)	$< 0,5$	mg/dm <sup>2</sup>
Grenzwert bzw. Spezifikation	$10 + 1$	

**G6012 Migrationstest mit 50% Ethanol (#)**

Methode EN 1186

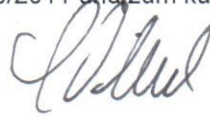
Globalmigrationswert (mit Ethanol)  
Grenzwert bzw. Spezifikation<0,5  
10 + 1mg/dm<sup>2</sup>

(#) = Eurofins Laborservices GmbH, Institut für LWA (Nue ist für diesen Test akkreditiert.)

**BEURTEILUNG**

Im Rahmen der durchgeführten Prüfung war die untersuchte Probe verkehrsfähig gemäß BedarfsgegenständeVO und EU-VO 10/2011 und zum kurzfristigen Lebensmittelkontakt bei Raumtemperatur geeignet.

Unterschrift



Klaus-Dieter Schröttel  
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker)

