

Eurofins CPT GmbH · Mendelssohnstrasse 15D · D-22761 Hamburg

Chemisches Laboratorium Lübeck GmbH
Dr. Joachim Bundt
Hochofenstraße 23-25
23569 Lübeck

ProductTesting-HH@eurofins.com
www.product-testing.eurofins.com

Sachbearbeiter Frau A. Sakowska - 252
Kundenbetreuer Frau J. Welz - 251

Prüfberichtsdatum 06.07.2012
Seite 1/2

Prüfbericht: AR-12-JR-007977-01



Proben - Nr. 799-2012-00047476

Betrifft Käsepickern mit Portionsföhnchen
Labor-Nr.: 12-02625-001
Anzahl Probenbehälter 1
Auftraggeber Dr. Joachim Bundt
Einsender Dr. Joachim Bundt
Überbringer Post
Eingang am 18.06.2012
Verpackung Kunststoffbeutel
Beginn/Ende der Untersuchungen 18.06.2012 / 05.07.2012

PRÜFERGEBNIS

Physikalisch-chemische Untersuchung

JJ05T Farbechtheit (#)

Methode: DIN EN 646, Migration in Prüflebensmittel
Farbechtheit gegen 3% Essigsäure 5
Farbechtheit gegen dest. Wasser 5
Farbechtheit gegen Speichelsimulanzlösung 5
Farbechtheit gegen Isooctan 5

im Holz

J7513 Pentachlorphenol in Bedarfsgegenständen (#)

Methode: Interne Methode, GC-MS
Pentachlorphenol (PCP) <0,5 * mg/kg

J6545 Polychlorierte Biphenyle (PCB) (#)

Methode: DIN EN ISO 15318, GC-MS
IUPAC - Nr. 18 <0,01 * mg/kg
IUPAC - Nr. 28 <0,01 * mg/kg
IUPAC - Nr. 52 <0,01 * mg/kg
IUPAC - Nr. 101 <0,01 * mg/kg
IUPAC - Nr. 138 <0,01 * mg/kg
IUPAC - Nr. 180 <0,01 * mg/kg
IUPAC - Nr. 153 <0,01 * mg/kg

* = Der angegebene Wert entspricht der Bestimmungsgrenze

(#) = Eurofins Consumer Product Testing (Hamburg) ist für diesen Test akkreditiert.

BEURTEILUNG

Im Rahmen der durchgeführten Untersuchung hat sich kein Anhaltspunkt für eine Beanstandung ergeben.

Unterschrift



T. Herrmann
(Geschäftsführer)