

Zertifikat

Produkt: **Dunicel & LCTC**

Servietten (inkl. Elegance), Tischdecken, Tischdecken-Rollen, Tischläufer (inkl. Sensia), Mitteldecken, Sets, Lätzchen; weiß und eingefärbt, bedruckt und unbedruckt

Auftraggeber: **Duni GmbH, Robert-Bosch-Str. 4, 49565 Bramsche**

Die oben genannten Produkte werden als Lebensmittelkontaktmaterialien eingesetzt. Aus diesem Grund wurden repräsentative Muster, basierend auf Kundeninformation, risikobasiert analysiert. Diese Muster wurden auf ihr sensorisches Verhalten, Farblässigkeit, Gesamtmigration, Hemmstoffe und optische Aufheller sowie den Gehalt an Schwermetallen, polychlorierten Biphenylen, Bisphenol A, Fluor und Pentachlorophenol untersucht. Es wurde eine spezifische Migration der Elemente gemäß DIN EN 71-3 durchgeführt. Des Weiteren wurde der Kaltwasserextrakt auf Metalle, primäre aromatische Amine, MCPD, DCP, Isothiazolinone, Formaldehyd und Glyoxal untersucht. Außerdem wurden Benzophenon, Formaldehyd und Metalle im Migrat untersucht. Weiterhin wurde ein GC-MS-Screening aus dem Tenax-Migrat durchgeführt (WESSLING Prüfberichte CAL19-083035-1 vom 17.07.2019, CAL18-161851-2 vom 30.11.2018 und CAL18-161905-2 vom 28.02.2019).

Nach Art und Umfang der durchgeführten Untersuchungen und mit Bezug auf den bestimmungsgemäßen Gebrauch entsprechen die untersuchten Proben den im Folgenden aufgelisteten Bestimmungen und Normen in ihren jeweils aktuell geltenden Fassungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. Oktober 2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen und zur Aufhebung der Richtlinien 80/590/EWG und 89/109/EWG
- Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch – LFGB)
- Empfehlung Nr. XXXVI für Papiere, Kartons und Pappen für den Lebensmittelkontakt des Bundesinstituts für Risikobewertung (hinsichtlich der Bewertung der Konformität mit Artikel 3 der Verordnung (EC) No. 1935/2004)
- Fluorierte Substanzen in Lebensmittelkontaktmaterialien aus Papier und Pappe vom Umwelt- und Lebensmittelministerium Dänemark vom Mai 2018
- Eignung für den Kontakt mit Lebensmitteln von organischen Materialien auf Basis von Pflanzenfasern die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Kontakt zu treten der französischen Generaldirektion des Wettbewerbs, der Konsumgüter und der Betrugsbekämpfung
- Verordnung Nr. 817.023.21 des EDI über Bedarfsgegenstände vom 23. November 2005

Die physikalische und technologische Eignung des Artikels ist vom Anwender zu prüfen und sicherzustellen. Die Rückverfolgbarkeit des Produktes gemäß Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 sowie die Herstellung nach Guter Herstellungspraxis im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 ist vom o. g. Auftraggeber sicherzustellen.


Johannes Wächter
Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker


WESSLING GmbH
Oststraße 7 · 48341 Altenberge
Tel. +49 (0)2505 89-0
Fax +49 (0)2505 89-1


Doris Podien
Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin