



CERTIFICATE



By order of
SHISHAVAPING Ltd.
464 Edgware Road,
London, W2 1AH, England

the product
TAKE UP 91/NR
Sample No. mlsa2597
LOT 17.10.2019

was analyzed by accredited laboratories of the my-lab international network. It was checked whether low volatile organic compounds evaporated from the material and migrated into the steam.

It is confirmed that not any chemicals are transferred from the product into the vapor. Therefore the material is suitable to be used as carrier for the ideal shisha vape. In addition, a third party stated that the material can also be used as contact material for aqueous and wet food.

This certificate is based on the analyzed material and the supplied documents. The distributor ensures that the parameters of the routine production corresponds to the production of the analyzed product. Changes of the composition, the raw materials and the production process could cause significant changes of the properties and quality of the product. Therefore the validity of the certificate has to be reevaluated.

According to the tested parameters the analyzed sample complies with the law and is therefore **MARKETABLE**.

Berlin, January 27th, 2020

Monika Dust

Dr. Jürgen Lipinski

Executive board mylab international



Your partner for quality control

Rudower Chaussee 29 | 12489 Berlin

mail@my-lab.com | +49 30 5659081500 | www.my-lab.com



PRÜFBESCHEINIGUNG



Im Auftrag der Firma
SHISHAVAPING Ltd.
464 Edgware Road,
London, W2 1AH, England

wurde das Produkt
TAKE UP 91/NR
Probennummer mlsa2597
LOT 17.10.2019

durch akkreditierte Labore des my-lab international
Netzwerkes auf ausgasende leichtflüchtige Chemikalien
sowie im Abdampfversuch auf in den Dampf übergehen-
de Chemikalien geprüft.

Es kann bestätigt werden, dass aus dem vorliegenden
Produkt keine Stoffe in den Dampf übergehen. Somit
ist das untersuchte Produkt als Trägermaterial für das
reine Shisha-Dampfen geeignet. Es wurde zudem von
anderer Seite als für wässrige und feuchte Lebensmittel
unbedenkliches Kontaktmaterial eingestuft.

*Dieses Zertifikat basiert auf dem
untersuchten Muster und den zur
Verfügung gestellten Dokumenten.
Der Inverkehrbringer stellt sicher,
dass die Routineproduktion diesem
untersuchten Muster entspricht. Bei
Änderung der Rezeptur, der Roh-
stoffe oder der Produktionsabläufe
mit signifikanten Auswirkungen auf
die Produkteigenschaften ist die
Gültigkeit des Zertifikates erneut
sicherzustellen.*

Die vorliegende Probe kann im Rahmen der durchgeführten Analysen
als **VERKEHRSFÄHIG** eingestuft werden.

Berlin, 27.01.2020

Monika Dust

Geschäftsführung mylab international

Dr. Jürgen Lipinski



Ihr Partner für die Qualitätsprüfung

Rudower Chaussee 29 | 12489 Berlin

mail@my-lab.com | +49 30 5659081500 | www.my-lab.com

Hamburg, 12.12.2019

Lebensmittelrechtliche Unbedenklichkeitserklärung

Statement of Food Contact Suitability

Version 799-2019-00180666-02

Auftraggeber / Customer	Neukölln Spezialpapier NK GmbH & Co. KG
Artikel-Bezeichnung / Article description	Frischfaser-Papier Braun (unbedruckt, ungefärbt, ungebleicht)
Artikel-Nr. / Article-no.	- / -
Produktbeschreibung, Verwendung / Product description, usage	direkter Lebensmittelkontakt / direct food contact
Eurofins-Probennummer / Eurofins sample code	799-2019-00180666 (PP_PM-19-790)

Hiermit bestätigen wir, dass das oben bezeichnete Produkt den Anforderungen der folgenden Richtlinien, Verordnungen, Gesetzen und Anforderungen entspricht.

We hereby confirm that the above mentioned product comply with the Regulations, Directives, Laws and requirements as described below.

1. Allgemein / General	Europäische Rahmen-Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 für Lebensmittelkontaktmaterialien
	European Framework-Regulation (EC) No. 1935/2004 for food contact materials
	Europäische GMP-Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 zur Guten Herstellungspraxis inkl. Änderungen
	European GMP-Regulation (EC) No. 2023/2006 on Good Manufacturing Practice incl. amendments
	Deutsches Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) vom 01. September 2005 [BGBl. 2005 I, S. 2618] und Änderungen
	German Food and Feed Ordinance and amendments
	Deutsche Bedarfsgegenständeverordnung in der Fassung vom 23. 12.1997 [BGBl. I 1998 S.5] und Änderungen
	German Commodity Ordinance and amendments
	Empfehlung XXXVI, XXXVI/1 und XXXVI/2 des Bundesinstituts für Risikobewertung (BfR) vom 01.09.2017 für Papiere, Kartons und Pappen für den Lebensmittelkontakt
Recommendation XXXVI, XXXVI/1 and XXXVI/2 of Federal Institute for Risk Assessment (BfR) as of 01.09.2017 for paper and board for food contact	
Title 21 Code of Federal Regulation, Food and Drugs (FDA) Part 176 Section 170 (21CFR176.170) for paper and paperboard	
DGCCRF Information Notice 2004/64 on materials in contact with foodstuffs	

	Europäische Biozid-Verordnung (EU) Nr. 528/2012
	European Biocides-Regulation (EU) No 528/2012

**Spezifikationen zur Verwendung des Materials, insbesondere
Specifications on the use of the material or article, such as:**

<p>1. Art oder Arten von Lebensmitteln, die damit in Berührung kommen soll(en)</p> <p>Type or types of food with which it is intended to be put in contact</p>	<p>trockene und fettende Lebensmittel</p> <p>dry and fatty foods</p>
<p>2. Dauer und Temperatur der Behandlung und Lagerung bei Kontakt mit dem Lebensmittel</p> <p>Time and temperature of treatment and storage in contact with the food</p>	<p>Langzeitlagerung bei Raumtemperatur und Erhitzung bis zu 220 °C</p> <p>Long-term storage at room-temperature and heating up to 220 °C</p>

Gegen die Verwendung des untersuchten Materials für wässrige und feuchte Lebensmittel bestehen keine Bedenken, sofern es hinsichtlich seiner physikalischen Eigenschaften für den vorgesehenen Zweck geeignet ist.

There are no concerns against the use of the investigated material for aqueous and moist foods as long as its physical properties are suitable for the intended use.

Es bestehen keine Bedenken gegen die Verwendung des untersuchten Produktes im direkten Lebensmittelkontakt im Sinne der europäischen Rahmen-Verordnung (EG) Nr. 1935/2004, der europäischen GMP-Verordnung (EG) Nr. 2023/2006, der Biozid-Verordnung (EU) Nr. 528/2012 und der §§ 30 und 31 des LFGB (BGBl Nr. 55 vom 06.09.2005) sowie der Empfehlung XXXVI, XXXVI/1 and XXXVI/2 des Bundesinstituts für Risikobewertung (BfR) vom 01.01.2012, jeweils inklusive aller beim Ausstellungsdatum gültigen Ergänzungen.

Diese Unbedenklichkeitserklärung deckt explizit nur Lebensmittelarten und Anwendungsbedingungen ab, die durch die Angaben im oberen Teil eingeschlossen sind. Der Inverkehrbringer kann keinerlei Verantwortung übernehmen für alle darüber hinaus gehenden Lebensmittelarten oder Kontaktbedingungen (Dauer, Temperatur), da diese unvorhergesehene Wechselwirkungen mit dem Artikel hervorrufen und damit die Unbedenklichkeit des Artikels beeinträchtigen können. Falls erforderlich, müsste eine erneute Unbedenklichkeitsprüfung erfolgen.

Diese Unbedenklichkeitserklärung basiert auf dem untersuchten Muster (vgl. Probennummer) und den zur Verfügung gestellten Dokumenten. Der Inverkehrbringer stellt sicher, dass die Routineproduktion diesem untersuchten Muster entspricht. Jede Änderung der Rezeptur, der Rohstoffe oder der Produktionsabläufe kann die Unbedenklichkeit des Produktes beeinflussen. Die Gültigkeit der zugrunde liegenden Rohstoffdatenblätter ist sicherzustellen. Somit ist die Erklärung gültig, solange keine Änderungen an den Rohstoffen erfolgen.

- Ende von Seite 2 / End of page 2 -

There are no concerns regarding the use of the investigated product in direct contact with foodstuffs according to the European Framework-Regulation (EC) No 1935/2004, the European GMP-Regulation (EC No. 2023/2006, the European Biocides-Regulation (EU) No. 528/2012 and §§ 30 and 31 of the German Food and Feed Ordinance (BGBI No. 55 of 06.09.2005) as well as Recommendation XXXVI, XXXVI/1 and XXXVI/2 of the Federal Institute for Risk Assessment (BfR) of 01.01.2012, including all respective amendments valid at the date of issue.

This 'Statement of Food Contact Suitability' explicitly covers only food types and application conditions which are included by the above mentioned specifications. The distributing company cannot take responsibility for any further food types or application conditions (duration, temperature) which could cause unforeseeable interactions with the article and thereby could adversely affect the food contact suitability of the article. If necessary, a new suitability check would need to be performed.

This 'Statement of Food Contact Suitability' is based on the tested sample (see sample number) and provided documents. The distributing company assures that the routine production matches it. Any change in the formulation, the raw materials or the production processes might influence the suitability for food contact of the product. In consequence, this document is valid as long as no change in the above parameters or the relevant legislation occurs. The validity of the given raw material data sheets has to be ensured. Therefore, this DoC is valid as long as no changes on the raw materials occur.

Hamburg, 12.12.2019

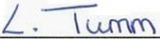
**Rechtsverbindliche Unterschrift des Inverkehrbringers /
Legally binding signature of distributing company**

Firmenname / Company name: Neukölln Spezialpapier NK GmbH & Co. KG
Adresse / Address: Woermannkehe 2
12359 Berlin

Unterschrift / Signature

Ein Experte (s.u.) von EUROFINS CONSUMER PRODUCT TESTING GMBH (Hamburg, Deutschland) hat dieses Dokument unterschriftsreif für den Inverkehrbringer des Artikels vorbereitet und bestätigt die inhaltliche Richtigkeit der Angaben.

An expert (see below) from EUROFINS CONSUMER PRODUCT TESTING GMBH (Hamburg, Germany) prepared this document ready for signature by the business operator responsible for the article and confirms the correctness of the content.

Signature 
Analytical Service Manager (Laura Tumm)

Eurofins Consumer Product Testing GmbH
Am Neuländer Gewerbepark 4
21079 Hamburg
T | +49 40 49294-6840
F | +49 40 49294-6800
E | migration@eurofins.de

Geschäftsführer: Thomas Herrmann (Dipl.-Ing.)
UniCredit Bank AG
IBAN: DE86 2073 0017 7000 0016 50
BIC: HYVEDEMM17
Registergericht Hamburg HRB 103427
USt-ID Nr.: DE 258 239846

Alle Aufträge werden gemäß unserer
Allgemeinen Verkaufsbedingungen (AVB)
durchgeführt.
akkreditiert nach: DIN EN ISO 17025:2005