



## Hamburger-Box Kraft

---

### Produktbeschreibung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Masse LxBxH (mm)
16872	Hamburger-Box gross Kraft	braun	105x102x80
19416	Hamburger-Box #12, Kraft braun	braun	178x165x45
20701	Hamburger-Box Kraft braun	braun	125x125x80
20702	Hamburger-Box Kraft braun	braun	150x150x100
20864	XL Burger-Box Kraft braun	braun	122x122x90

### Material / Zusammensetzung

Wellpappe aus Kraftpapier Frischfaser

### Lagerung

Lagertemperatur: Raumtemperatur

Relative Luftfeuchtigkeit: trocken

### Verwendungszweck

Die Artikel sind für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.

Anwendungen:

Einmalgebrauch



### Konformitätserklärung

Diese Artikel entsprechen den folgenden Bestimmungen und sind für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.

- VERORDNUNG (EG) Nr. 2023/2006** über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen
- VERORDNUNG (EG) Nr. 1935/2004** über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen
- VERORDNUNG (EU) Nr. 10/2011** über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen. Und nachfolgende Änderungen bis zum Datum des Testberichts.
- RICHTLINIE 94/62/EG** über Verpackungen und Verpackungsabfälle (Schwermetalle)

### Globalmigration

Unter den folgenden Bedingungen geprüft (SQTS 2019L21810):

Simulanz	Zeit	Temperatur
<input checked="" type="checkbox"/> E: Poly(2,6-diphenyl-p-phenylenoxid) bzw. Tenax	2h	70°C

Die Globalmigrationswerte liegen mit den getesteten Simulanzen unter dem Limit von 10 mg/dm<sup>2</sup> oder 60 mg/kg.

### Spezifische Migration

- Ein Screening wurde durchgeführt. Die Einhaltung der erforderlichen Grenzwerte wird für die genannten Lebensmitteltypen und Anwendungsbedingungen bestätigt.

### Berechnungsgrundlage

- Verhältnis der mit dem Lebensmittel in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde: 6 dm<sup>2</sup>/kg.

### Sensorik

Geschmacksübertragung auf ein Prüflebensmittel als Multi-Vergleichs-Prüfung (Einfache Sensorik): Das Probenmaterial beeinflusste den Geruch nicht wahrnehmbar und den Geschmack nicht wahrnehmbar.



**Reklamationen**

Lieferungen, die von den aufgeführten Spezifikationen abweichen, werden zurückgenommen und nach Überprüfung ersetzt.

<b>Erstellt durch: STOL</b> <b>Datum: 29.08.2019</b>	<b>Freigegeben durch: MEI</b> <b>Andreas Meier (Leiter Einkauf)</b>		<b>Version : 3</b> <b>Ersetzt Version: 2</b>
---	--	--	---