

## Artikeldaten

Artikelnummer: **41801**  
Artikelbezeichnung: Bockwurst 100 g  
Leitsatznummer: 2.221.03  
Qualitätsstufe: mittlere Qualität

Zutatenverzeichnis: 80 % Schweinefleisch, Speck, Speisesalz, Stabilisatoren Natriumcitrat, Natriumacetat, Diphosphate, Dextrose, Gewürze und Kräuter, Antioxidationsmittel Natrium-L-ascorbat, Ascorbinsäure, Säuerungsmittel Citronensäure, Konservierungsstoff Natriumnitrit, Gewürzextrakte, Schweinedarm, Rauch

**Kann Spuren von Senf und Sellerie enthalten**

## Kennzeichnungspflichtige

Allergene: keine  
Genveränderte Substanzen: keine

## Sensorik

Aussehen: in einer Transportverpackung, Produkt im Naturdarm, gut gefüllt, gleichmäßig geräuchert, hellrosa homogenes feines Brühwurstbrät mit Gewürzpartikeln durchsetzt

Konsistenz: im Biss knackig

Geruch/ Geschmack: würzig, aromatisch, produktspezifisches Aroma vorhanden, Fleischaroma und Rauchnote gut erkennbar

Darm: Schweinedarm Kalliber 28/30

## Verzehrsart

Zum Warm- und Kaltverzehr geeignet

### Durchschnittliche Nährwerte

	<b>Je 100 g</b>
Brennwert	993 kJ / 239 kcal
Fett	19 g
- davon gesättigte Fettsäuren	7,4 g
Kohlenhydrate	1,1 g
- davon Zucker	0,5 g
Eiweiß	15 g
Salz	2,4 g

### Mikrobiologische Richtwerte

Gesamtkeimzahl	5 x 10 <sup>6</sup> KbE/g
Enterobacteriaceae	1 x 10 <sup>3</sup> KbE/g
Milchsäurebakterien	5 x 10 <sup>6</sup> KbE/g
Salmonellen	negativ in 25 g

### Lagerbedingungen

Temperaturbereich: max. +7°C  
Restlaufzeit in Tagen: 21

## Verbrauchseinheit

Abpackungsmenge: 10 x 100 g  
Nettogewicht in kg: 1  
Bruttogewicht in kg: 1,01  
Tara in kg: 0,01

Umverpackungsmaterial: PE-Folie  
Umverpackungsmaße: 200 x 275 x 100  
Verpackungsart: unter Schutzatmosphäre

## Liefereinheit

Abpackungseinheiten: 15  
Nettogewicht in kg: 15  
Bruttogewicht in kg: 17,15  
Tara in kg: 2

Umverpackung: E 2 Kiste  
Umverpackungsmaße: 600 x 400 x 200

GTIN- Code:

GTIN- Code: -

## Palettierung

Einheiten pro Palette: 32  
Einheiten pro Lage: 4  
Lage pro Palette: 8  
Bruttogewicht in kg: 566,8  
Tara Palette in kg: 18

Datum: 13.11.2014

gez. Dr. Liane Strauß  
QMB