Produktspezifikationsblatt Fleischerzeugnisse						
Version vom 08.03.2013						
Vom Lieferanten sind die gelb unterlegten Felder auszufüllen!						
Artikelbezeichnung: (z.B. LT Pariser 180g)	Puten Schwarzwälder 1/2 Stg					
Produktgruppe (lt. Codex):	Puten Schwarzwälder Fleischwurst , Codex B14, Geflügelfleischerzeugnisse G.1.2.9					
Handelsfima/en (Einkäufer):						
Eigenmarkenverantwortlicher:						
EAN-Code der Verkaufseinheit:		Gewichtsartikel				
Lieferanten Artikelnummer:		4724				
Nettofüllgewicht:		ca 1400g				
Anzahl der Portionen/Packung: (z.B. 3 Portionen zu 50 g)		k.A.				
Anzahl Scheiben/Stück pro VE:		1/2 Stg. (1400g)				
Lager- u. Transportbedingung: (Temperatur, Feuchtigkeit, Lichtverhältnis,)	gekühlt lagern bei +2°C bis +6°C					
Verzehrshinweis nach dem Öffnen: (nach dem Öffnen innerhalb von xx Tagen zu verbrauchen)	Transportverpackung nicht für den Endverbraucher bestimmt.					
Konservierungsmethode: (Angabe von Temperatur und Zeit)	pasteurisiert, Kerntemperatur: mindestens +74°C (20min)					
Schutzbegasung in %:	Vac Dackung					
(Angabe der Gaszusammensetzung) Mindesthaltbarkeitsdauer	Vac- Packung					
(in Tagen) ab Produktion:	laut Aufdruck mindestens haltbar: 22 Tage					
Mindesthaltbarkeitsdauer	laut Aufdruck mindestens haltbar: 15 Tage					
(in Tagen) ab Anlieferung: Rückverfolgbarkeit						
gewährleistet durch:	durc	h Datum: mindestens ha	Itbar bis			
Entschlüsselung von Chargencode:	kein Code					
Nährwerte * bitte angeben	pro 100g	pro Packung/ pro Portion (= g)	% der RM* pro 100g			
Brennwert in kJ *	804,9		9,6			
Brennwert in kcal *	193,8		9,7			
Fett in g *	15		21,4			
davon gesättigte Fettsäuren in g *	5,0		25,0			
davon einfach ungesättigte Fettsäuren in g						
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren in g	0.7		0.2			
Kohlenhydrate in g *	0,7		0,3			
davon Zucker in g * davon mehrwertige Alkohole in g	0,7		0,8			
davon Stärke in g						
Ballaststoffe in g *	0		0,0			
Eiweiß in q *	14		28,0			
Natrium in g *	0,9		37,5			
Salz in g (NaCl berechnet aus Natrium)	2,3		38,3			
BE * Referenzmenge für die Tageszufuhr eines durchsch		=	Nährstoffbedarf variiert je nach Alter,			
	Geschlecht, Gewicht, körperli die grau hinterlegten Felder berrec					

Allergene *	bei NICHT zutreffen "+" löschen!		
* laut LMKV 1993 i.d.g.F.	Kommentar	+	Anteile [%]
Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut od. Hybridenstämme davon		
Krebstiere uerzeugnisse			
Weichtiere uerzeugnisse	Muscheln, Schnecken, Kopffüßer		
Ei uerzeugnisse			
Fisch u erzeugnisse Erdnüsse uerzeugnisse			
Soja uerzeugnisse			
Milch uerzeugnisse			
Schalenfrüchte uerzeugnisse	Mandel, Haselnuss, Walnuss, Kaschunuss, Pecanuss, Paranuss, Pistazie, Macadamia-/ Queenslandnuss		
Lupine uerzeugnisse	Lupinensamen, -mehl, - kleie		
Sellerie u erzeugnisse			
Senf u erzeugnisse			
Sesamsamen uerzeugnisse			
SO2 u. Sulfite [c > 10 mg/kg od. 10 mg/L als SO2]			
Intoleranzen	Kommentar	+	Anteile [%]
Milchzucker (= Laktose)	(Richtwert für "lactosefrei" < 100 mg/kg)		
Glucose		+	0,7
Fructose			
Süßungsmittel			
Phenylalanin	aus Aspartam		
Glutamat	Geschmacksverstärker		
Kuhmilchprotein (Casein; Molkeneiweiß)			
Kleberprotein (= Gluten)	(Richtwert für "glutenfrei" < 4 mg/kg, Höchstwert < 20 mg/kg)		
Histamin			
Hefekulturen		+	<0,1
Produktrelevante Stoffe	Kommentar	+	Anteile [%]
Benzopyren			
nicht deklarationspflichige Zusatzstoffe			
Acrylamid Weichmacher	wie ESBO und Phthalate		
Transfettsäuren	bezogen auf das Gesamtfett		
	bezogen auf das Produkt		
Bestandteile, welche eine mögliche GVO Kontamination beinhalten könnten, wie	Rohstoffe aus Mais-, Soja-, Reis-, Kartoffel- und Rapsbestandteilen		
Wurde bei der Herstellung oder im Verpackungsmaterial Nanotechnologie verwendet?		wenn ja: welcher Stoff? welche Größe?	nein

Zutaten *	* laut LMKV inkl. QUID - Regelung			
(wertbestimmende Bestandteile FETT	davon Einzelzutaten	Klassenname	Lieferant /	
markieren)	Bezeichung inkl. E-Nr.	bei Zusatzstoffen	Herkunftsland	%
Bezeichnung inkl. E-Nummer	20200000 mm 2 mm	201 2404 1201011011	des Rohstoffes	
			und / oder	
Putenfleisch			AT, DE, NL,	87
			FR, PL, HU,	
			BR, IE	
Geflügelfett			und / oder	8,5
Speisesalz Gewürze			AT/EU	2
Dextrose			AT/EU	
Knoblauch			ATTI	
Di-, Tri-, Polyphosphate	E 450, E451, E452	Stabilisator	AT/EU	
Ascorbinsäure, Natriumascorbat	E300, E301	Ascorbinsäure	AT/EU	
Hefeextrakt			AT/EU	
Zucker			AT/EU	
Natriumnitrit	E250	Konservierungsstoff	AT/EU	
Gewürzextrakte			A = /= · ·	
Aroma	F100	F 1 ("	AT/EU	
Echtes Karmin	E120	Farbstoff	Λ Τ /Γ.Ι.	
Buchenrauch		Summe der Gewürze	AT/EU	2,5
		Summe der Gewurze		2,0
Zutatenliste It. Etikett: (Fließtext)	Zutaten auf Bizerbaetikett: Zutaten: Putenfleisch (87%), Geflügelfett, Speisesalz, Gewürze, Dextrose, Knoblauch, Stabilisatoren: E 450, E 451, E 452; Antioxidationsmittel: E 300, E 301; Hefeextrakt, Zucker, Konservierungsstoff: E250; Gewürzextrakte, Aroma, Farbstoff: E 120; Buchenrauch. Das Produkt kann Spuren von Senf und Sellerie enthalten.			
Details zu Zutaten/ Nicht deklarationspflichtige Zut.	k	oei NICHT zutreffen " + " lösc	hen!	
Fleisch geboren, aufgezogen, geschlachtet, feinz	zerlegt in Österreich:			
Fleischherkunft abgesichert durch SUS/VUQS-S	bzw. BOS/VUQS-R (bei A+A vei	rpflichtend)		
Milch gemolken, verarbeitet in Österreich:				
Salz abgebaut und verarbeitet in Österreich:				
Eier aus Freilandhaltung:				
Eier aus Bodenhaltung:				
Sonstige Details:				
Solistige Details.				
Österreich-Kennzeichnung: (= Regalstreifenkennzeichnung) bitte ankreuzen	50% Österreich "A": Wertschöpfung zu mind. 50% in Österreich	100% Österreich "A +A": Be- und Verarbeitung in Österreich; alle Inhaltsstoffe des Produktes stammen aus Österreich, Toleranz max. 2%	nicht zutr - Wertschö < 50	pfung
Auslobungen It. Etikett: (z.B. Ohne Zusatz von Geschmacksverstärkern, glutenfrei)	Gluten- und Laktosefrei; Das Produkt kann Spuren von Senf und Sellerie enthalten. Transportverpackung nicht für den Endverbraucher bestimmt.			
Besondere sensorische Merkmale: (Aussehen, Geruch, Geschmack)	Puten Schwarzwälder 1/2 Stg in Vac-Packung frisch, schnittfest, fleischfarben, Kal. ca 95mm Geruch: rauchiger, fleischiger Geruch Geschmack: rauchig, fleischig , würzig			

Chemische Parameter	Zielwert		Wert It. Codex Alimentarius/
Wasser		63,42	
aw-Wert			
Trockensubstanz		46,58	
Eiweiß		16,73	
Kohlenhydrate			
Fett		13,89	17
FiT			
Ballaststoffe			
Aschegehalt			
pH - Wert		6,1	
Säuregehalt			
Acrlyamid			
Sorbinsäure			
Benzoesäure			
Kollagenwert		12,37	19,8
Kollagenfreies Eiweiß [%]		14,66	11,6
Wasser : Gesamteiweiß		3,79	3,9
Fett : Gesamteiweiß		0,83	2,6
Wasser + Fett : Gesamteiweiß		4,62	
pflanzl. Stärke berechnet als Karoffelstärke [%]			
sichtbare Muskelfleischeinlage [Vol %]			
sichtbares Fettgewebe [Vol %]			
NaCI - Gehalt		2,74	
Nitrat [mg/kg]		•	
Nitrit [mg/kg]			
Calcium [mg/kg]			
Vitamine [mg/kg]			
Mineralstoffe [mg/kg]			
Mykotoxine [μg/kg]			
Schwermetalle[mg/kg]			
sonstige			
Mikrobiologie Grenzwerte * am Ende der Mindesthaltbarkeit		KBE / g	
	Aer. mes. Gesamtkeimzahl	<10^7 (Richtwert)	
	Enterobacteriaceae	<1*10^3	
	Clostridium perfringens	<1*10^2	
	Bacillus cereus	<1*10^2	
	Coliforme	<10^3	
		<1*10^2	
* muss mindestens den Grenzen der Verordnung	Enterococcus spp.	<1*10^3	
EG NI. 2073/2005 del Kommission udel	Koagulasepositive		
mikrobiologische Kriterien für Lebensmittel und	Staphylokokken	<1*10^2	
den DGHM-Werten entprechen	Milchsäurebakterien als		
Richtwert: wird der Richtwert überschritten müssen weitere Kriterien z.B. sensorische	Probiotika Lactobacillus spp.	X <10^7 (Richtwert)	
Abweichungen herangezogen werden.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
	Hefen Schimmol	<10^4 (Richtwert)	
	Schimmel	<10^2	
	Salmonella spp.	n. n. in 25g	
	Listeria monocytogenes EHEC	<100	
		n. n. in 25g	
I	Sonstige	X	