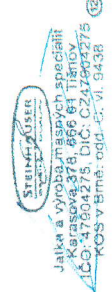


<p>Název výrobku: Šunkový triangel Vyrobeno dle PN02320</p>	<p>Druh: masný výrobek Skupina: tepelně opracovaný, uzený</p>	<p>Výrobce: Steinhauser, s.r.o. Karasova 378, 666 01 Tišnov www.steinhauser.cz</p>																
<p>Skladovací podmínky: od 0°C do + 7°C</p>	<p>Alergologické informace:</p>																	
<p>Trvanlivost výrobku: (minimální trvanlivost, použitelnost): do data uvedeného na etiketě</p>	<p>1. Obiloviny obsahující lepek (pšenice, žito, ječmen, oves, špaldá, kamut a jejich hybridy) a výrobky z nich? ne</p> <p>2. Korišče a výrobky z nich? ne</p> <p>3. Vejce a výrobky z vajec? ne</p> <p>4. Ryby a výrobky z ryb? ne</p> <p>5. Burské oříšky a výrobky z nich? ne</p> <p>6. Soja a výrobky ze sóji? ne</p> <p>7. Mléko a mléčné výrobky včetně laktózy? ne</p> <p>8. Ořechy, tj. mandle, lískové oříšky, vlašské ořechy, jedlé kaštiny, kešu, pekanové ořechy, para ořechy, brazilské ořechy, pistácie, makadamské ořechy a queenlandské ořechy, a výrobky z nich? ne</p> <p>9. Celer a výrobky z celeru? ne</p> <p>10. Hořčice a výrobky z hořčice? ne</p> <p>11. Sezamová semínka a výrobky z nich? ne</p> <p>12. Oxid siřičitý a siřičitany o koncentraci větší než 10mg/kg nebo 10mg/l v případě vyjádření jako oxidu siřičitého? ne</p> <p>13. Lupina a lupinové produkty? ne</p> <p>14. Měkkýši (plži, mlži, hlavonožci) a produkty z nich? ne</p>																	
<p>Deklarace složení výrobku: Vepřové maso 65 % hm; pitná voda; dusitanová solická směs; jedlá sůl; konzervant: E250; zahušťovadla: modifikovaný bramborový škrob E1420, E407a; živočišná bílkovina (vepřová); cukr; stabilizátory: E451, E450; antioxidant: E301; barvivo: E120.</p> <p>Technologický postup: nastříkávání => masírování => speciální úprava => tepelné opracování (minimální tepelný účinek odpovídající působení teploty 70°C po dobu 10 minut) => sušení => uzení</p> <p>Legislativní požadavky: Výrobek splňuje požadavky Nařízení Komise (ES): č.2073/2005; Nařízení EP a Rady č. 1169/2011, č.178/2002, č.852/2004, č.853/2004, č.1935/2004; zákona č.110/1997 Sb. a vyhlášky č.69/2016 Sb.; zákon č.166/1999 Sb., č.258/2000 Sb. a vyhlášek č.450/2004 Sb., č.4/2008 Sb., č.113/2005 Sb., č.252/2004 Sb; v platném znění.</p>	<p>Potravinový materiál: Nekrájené: vrchní folie: MB 60 HFP spodní folie: EXP SC 5 PA HFP</p>																	
<p>Smyslové požadavky: Vzhled, tvar: výrobek úhledného, trojúhelníkového tvaru, po obvodu 3mm vrstva tuku. Vůně: typická po uzení, bez cizích vůní. Chuť: přiměřeně slaná, bez cizích chutí. Barva: na řezu masové růžová. Textura (konzistence): tuhá, pružná.</p>	<p>Informace o přepravním materiálu: Přepravka (HDPE)</p> <p>Specifikaci schválil dne: 2. 1. 2018 Mgr. Marcel Konečný</p>																	
<p>Mikrobiologické požadavky:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Sledovaný ukazatel</th> <th>Připustná hodnota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CPM</td> <td>nekrájené <10⁵</td> </tr> <tr> <td>Bakterie mléčného kvašení</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Enterobacteriaceae</td> <td><10³</td> </tr> <tr> <td>Koagulázopozitivní stafylokoky</td> <td><10³</td> </tr> <tr> <td>Clostridium perfringens</td> <td><10²</td> </tr> <tr> <td>Salmonella spp.</td> <td>25g/neg.</td> </tr> <tr> <td>Listeria monocytogenes</td> <td>25g/neg.</td> </tr> </tbody> </table> <p>Obalový materiál: Nekrájené: vrchní folie: MB 60 HFP spodní folie: EXP SC 5 PA HFP</p> <p>Informace o přepravním materiálu: Přepravka (HDPE)</p> <p>Specifikaci schválil dne: 2. 1. 2018 Mgr. Marcel Konečný</p> 			Sledovaný ukazatel	Připustná hodnota	CPM	nekrájené <10 ⁵	Bakterie mléčného kvašení	-	Enterobacteriaceae	<10 ³	Koagulázopozitivní stafylokoky	<10 ³	Clostridium perfringens	<10 ²	Salmonella spp.	25g/neg.	Listeria monocytogenes	25g/neg.
Sledovaný ukazatel	Připustná hodnota																	
CPM	nekrájené <10 ⁵																	
Bakterie mléčného kvašení	-																	
Enterobacteriaceae	<10 ³																	
Koagulázopozitivní stafylokoky	<10 ³																	
Clostridium perfringens	<10 ²																	
Salmonella spp.	25g/neg.																	
Listeria monocytogenes	25g/neg.																	