

企业标准编制说明

企业名称：盘山夫宇食品有限公司

标准名称：香肠 Q/PFY0001S-2019

一、标准制定的目的和意义

本公司生产的香肠制品由于目前没有相应的国家食品安全标准，为了更好地保证产品质量，确保食品的安全性，现制定了《香肠》企业标准作为生产加工的指导依据和产品质量控制、评价的依据。

二、工作概况

此次编制依据《中华人民共和国食品安全法》的要求，其中食品安全指标依据 GB 2762-2017 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2760-2014 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 29921-2013 《食品安全国家标准 食品中致病菌限量》、GB 2726 《食品安全国家标准 熟肉制品》、SB/T10279-2017 《熏煮香肠》制定，其它指标根据产品实测值确定。其中铅限量指标严于国家标准。

在制定本标准的过程中，根据我公司的产品特色和国家相关质量标准，对生产加工过程、原辅料质量要求、主要技术指标（感官指标、理化指标、微生物指标）作了严格规定，通过对规定指标的测试，本公司所生产的产品能符合标准所规定的指标要求，各项指标的确定基本合理。原材料标准、试验方法及包装标准全部采用国家有关标准，各项要求及指标均能通过试验进行验证和判定。

本标准符合《食品生产许可证审查细则》中产品质量要求的规定，也符合我公司生产工艺流程，可作为组织生产和检验的依据。通过标

准审定，为本标准编制，使产品更具有市场竞争力，并为上级质量监督部门及相关部门、消费者提供质量监督依据。

三、与相关国家标准、地方标准、国际标准、国外标准的比较情况（比照表）

表一：本标准与食品安全相关的指标限量和制订依据

标准项目	企业标准指标限量				引用标准指标限量				引用标准名称
	香肠	肉皮肠	粉肠		香肠	肉皮肠	粉肠		
感官要求	根据产品特性制订				根据产品特性制订				根据产品特性制订
水分/ (%) ≤	75.0	90.0	90.0						
蛋白质/ (%) ≥	10.0	7.5	5.0						
脂肪/ (%) ≤	35.0	35.0	35.0						
淀粉/ (%) ≤	10.0	10.0	25.0						
铅（以Pb计）/ (mg/kg) ≤	0.40				0.50				GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》
总汞（以Hg计）/ (mg/kg) ≤	0.05				0.05				GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》
总砷（以As计）/ (mg/kg) ≤	0.5				0.5				GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》
镉（以Cd计）/ (mg/kg) ≤	0.1				0.1				GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》
铬（以Cr计）/ (mg/kg) ≤	1.0				1.0				GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》
N-二甲基亚硝胺 / (μg/kg) ≤	3.0				3.0				GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》
	a 采样方案及限量（若非指定，均以/25g 或/25ml 表示）				a 采样方案及限量（若非指定，均以/25g 或/25ml 表示）				
	n	c	m	M	n	c	m	M	
菌落总数 (CFU/g)	5	2	10 ⁴	10 ⁵	5	2	10 ⁴	10 ⁵	GB 2726《食品安全国家标准 熟肉制品》
大肠菌群 (CFU/ g)	5	2	10	10 ²	5	2	10	10 ²	
沙门氏菌	5	0	0	—	5	0	0	—	GB 29921-2013《食品安

金黄色葡萄球菌	5	1	100 CFU/g	1000CFU /g	5	1	100 CFU/g	1000CFU /g	全国家标准 食品中致病 菌限量》
单核细胞增生李斯特氏菌	5	0	0	—	5	0	0	—	
大肠埃希氏菌0157:H7 (仅适用于牛肉制品)	5	0	0	-	5	0	0	-	
单核细胞增生李斯特氏菌	5	0	0	-	5	0	0	-	

四、适用的食品及分类

肉制品

五、企业标准严于食品安全国家标准或者地方标准的说明

其中铅严于国家标准 { 国标规定铅（以 Pb 计） ≤ 0.5 mg/kg，本公司标准规定铅（以 Pb 计） ≤ 0.4 mg/kg; }。