



231600100389



检 验 报 告

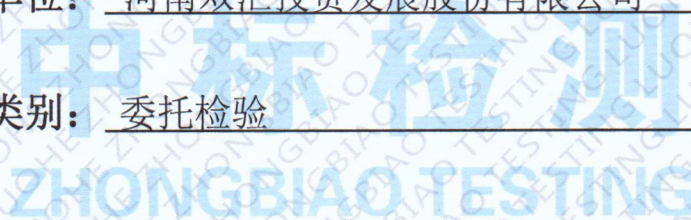
报告编号：F202400743

样品编号： F202400743

样品名称： 双汇地道肉肠（辣条风味）

委托单位： 河南双汇投资发展股份有限公司

检验类别： 委托检验



漯 河 中 标 检 测 服 务 有 限 公 司



LHZB-QR02-035

漯河中标检测服务有限公司
检验报告



报告编号: F202400743

第 1 页 共 5 页

样品名称	双汇地道肉肠(辣条风味)		规格型号	300g/袋	
样品状态	固态		注册商标	双汇	
检验类别	委托检验		样品等级	普通级	
委托单位名称及联系电话	河南双汇投资发展股份有限公司 15239597535		地址	河南省漯河市牡丹江路288号	
受检单位名称及联系电话	/		地址	/	
生产单位名称及联系电话	河南双汇投资发展股份有限公司 15239597535		地址	河南省漯河市牡丹江路288号	
委托日期 抽样日期	2024.01.22	样品批号	/	生产日期 加工日期 购进日期	2024.01.20
样品数量	9袋	抽样基数	/	检验日期	2024.01.22 -2024.01.26
抽样地点	/	送检样品单编号 抽样单编号	/	委托人	孔颜颜
样品接收日期	2024.01.22	样品原号	/	抽样人	/
样品描述	包装完好				
检验项目	具体检验项目详见下页				
检验判定依据	SB/T 10279-2017、GB 2762-2022、GB 2726-2016、GB 29921-2021、GB 2760-2014、《食品标识管理规定》、GB 7718-2011、GB 28050-2011、GB 2763-2021				
检验结论	经检验, 所检项目符合 SB/T 10279-2017 等要求。 (检验检测专用章) 2024年01月26日				
主要设备	电感耦合等离子体质谱仪(LHQB2018094) 检验检测专用章				
备注	/				

批准:

张浩

审核:

李晨

主检:

徐敬静

漯河中标检测服务有限公司

检 验 报 告



报告编号: F202400743

第 2 页 共 5 页

序号	检验项目	计量单位	标准规定值	允许误差	实测结果	检测方法	方法检出限	方法检出限单位	单项判定
1	外观	/	肠体均匀, 不破损	/	肠体均匀, 不破损	SB/T 10279-2017	/	/	符合
	色泽	/	具有产品固有颜色, 有光泽	/	具有产品固有颜色, 有光泽	SB/T 10279-2017	/	/	符合
	组织状态	/	组织致密, 切片性能好, 有弹性, 无密集气孔	/	组织致密, 切片性能好, 有弹性, 无密集气孔	SB/T 10279-2017	/	/	符合
	风味	/	滋味鲜美, 有产品应有的风味, 无异味	/	滋味鲜美, 有产品应有的风味, 无异味	SB/T 10279-2017	/	/	符合
	杂质	/	无正常视力可见杂质	/	无正常视力可见杂质	SB/T 10279-2017	/	/	符合
2	蛋白质	g/100g	≥10	/	11.9	GB 5009.5-2016 (第一法)	8	mg/100g	符合
3	脂肪	g/100g	≤35	/	19.6	GB 5009.6-2016 (第二法酸水解法)	/	/	符合
4	淀粉	g/100g	≤10	/	5.8	GB 5009.9-2016 (第三法)	/	/	符合
5	水分	g/100g	≤75	/	54.3	GB 5009.3-2016 (第一法)	/	/	符合
6	亚硝酸盐 (以 NaNO ₂ 计)	mg/kg	≤30	/	13	GB 5009.33-2016 (第二法)	1	mg/kg	符合
7	N-二甲基亚胺	μg/kg	≤3.0	/	未检出	GB 5009.26-2016 (第一法)	0.3	μg/kg	符合
8	铅 (以 Pb 计)	mg/kg	≤0.3	/	未检出	GB 5009.12-2017 (第二法)	0.02	mg/kg	符合
9	总砷 (以 As 计)	mg/kg	≤0.5	/	未检出	GB 5009.11-2014 (第一篇第一法)	0.003	mg/kg	符合
10	镉 (以 Cd 计)	mg/kg	≤0.1	/	未检出	GB 5009.268-2016 (第一法)	0.002	mg/kg	符合
11	铬 (以 Cr 计)	mg/kg	≤1.0	/	未检出	GB 5009.268-2016 (第一法)	0.05	mg/kg	符合
12	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	g/kg	≤1.5	/	未检出	GB 5009.28-2016 (第一法)	0.005	g/kg	符合
13	苯甲酸及其钠盐 (以	g/kg	不得使用	/	未检出	GB 5009.28-2016 (第一法)	0.005	g/kg	符合



漯河中标检测服务有限公司

检 验 报 告

报告编号: F202400743

第 3 页 共 5 页

序号	检验项目	计量单位	标准规定值	允许误差	实测结果	检测方法	方法检出限	方法检出限单位	单项判定
	苯甲酸计)								
14	胭脂红	g/kg	不得使用	/	未检出	GB/T 9695.6-2008 (第一法)	0.05	mg/kg	符合
15	六六六(以脂肪计)	mg/kg	≤1	/	未检出	GB/T 5009.19-2008 (第一法)	α-六六六 0.018	μg/kg	符合
							β-六六六 0.107		
							γ-六六六 0.064		
							δ-六六六 0.038		
16	滴滴涕(以脂肪计)	mg/kg	≤2	/	未检出	GB/T 5009.19-2008 (第一法)	p,p'-DDE 0.046	μg/kg	符合
							p,p'-DDD 0.032		
							o,p'-DDT 0.029		
							p,p'-DDT 0.086		
17	菌落总数	CFU/g	n=5, c=2, m=10 ⁴ , M=10 ⁵	/	n1<10; n2<10; n3<10; n4<10; n5<10	GB 4789.2-2022	/	/	符合
18	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=10 ²	/	n1<10; n2<10; n3<10; n4<10; n5<10	GB 4789.3-2016 (第二法)	/	/	符合
19	沙门氏菌	/25g	n=5, c=0, m=0	/	n1 未检出; n2 未检出; n3 未检出; n4 未检出; n5 未检出	GB 4789.4-2016	/	/	符合
20	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5, c=1, m=100, M=1000	/	n1<10; n2<10; n3<10; n4<10; n5<10	GB 4789.10-2016 (第二法)	/	/	符合
21	单核细胞	/25g	n=5,	/	n1 未检出;	GB 4789.30-2016	/	/	符合



漯河中标检测服务有限公司

检验报告

报告编号: F202400743

第 4 页 共 5 页

序号	检验项目	计量单位	标准规定值	允许误差	实测结果	检测方法	方法检出限	方法检出限单位	单项判定
	增生李斯特氏菌		c=0, m=0		n2 未检出; n3 未检出; n4 未检出; n5 未检出	(第一法)			
22	基本要求	/	应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》	/	符合 GB 7718-2011 中 3.1~3.11 条款要求	GB 7718-2011	/	/	符合
	食品名称	/	应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》	/	双汇地道肉肠 (辣条风味)	GB 7718-2011	/	/	符合
	产品类别	/	应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》	/	肉灌肠类	GB 7718-2011	/	/	符合
	配料表	/	应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》	/	配料: 猪肉、鸡肉、水、乙酰化二淀粉磷酸酯、白砂糖、食用盐、辣条风味调味料 (复合调味料) (≥0.5%)、香辛料、三聚磷酸钠、焦磷酸钠、亚硝酸钠、猪肠衣	GB 7718-2011	/	/	符合
	配料的定量标示	/	应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》	/	0 大豆蛋白; 0 合成着色剂 (赤藓红及其铝色淀、诱惑红及其铝色淀不得检出)	GB 7718-2011	/	/	符合
	净含量	/	应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》	/	300g	GB 7718-2011	/	/	符合
	生产者、经销商的	/	应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》	/	河南双汇投资发展股份有限公司 产地: 河南省漯	GB 7718-2011	/	/	符合



漯河中标检测服务有限公司

检 验 报 告

报告编号: F202400743

第 5 页 共 5 页

序号	检验项目	计量单位	标准规定值	允许误差	实测结果	检测方法	方法检出限	方法检出限单位	单项判定
	名称、地址和联系方式				河市 地址: 河南省漯河市牡丹江路288号 全国服务热线: 400-6168218				
	日期标示	/	应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》	/	生产日期: 20240120 保质期: 12 个月	GB 7718-2011	/	/	符合
	贮存条件	/	应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》	/	-18℃ 以下	GB 7718-2011	/	/	符合
	食品生产许可证编号	/	应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》	/	SC20341110400049	GB 7718-2011	/	/	符合
	产品标准代号	/	应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》	/	SB/T 10279	GB 7718-2011	/	/	符合
	其他标示内容	/	GB 28050-2011	/	营养成分标识符合 GB 28050-2011 要求	GB 28050-2011	/	/	符合
			应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》	/	质量等级: 普通级	GB 7718-2011	/	/	符合
	推荐标示内容	/	应符合 GB 7718-2011 标准要求及《食品标识管理规定》	/	已标示食用方法	GB 7718-2011	/	/	符合
	以下空白								

报告结束



对 F202400743 检测报告的说明

依据国家质量监督检验检疫总局[2005]第 75 号令对以下项目作出符合性说明，详见下表。

序号	检验项目	计量单位	标准规定值	允许误差	实测结果	检测方法	方法检出限	方法检出限单位	单项判定
1	净含量	g	≥291.0	/	300.2	JJF 1070-2005	/	/	符合



中标检测

ZHONGBIAO TESTING