



221700340119



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L9129

检验检测报告

样品名称: 三去墨鱼仔

委托单位: 壹品鲜(武汉)供应链管理有限公司

委托单位地址: 武汉市江岸区江岸路 10 号 (五丰公司库房)

检验类型: 委托检验

武汉市华测检测技术有限公司
Centre Testing International (Wuhan) Co., Ltd.
www.cti-cert.com



验证码: JOUI

武汉市华测检测技术有限公司
检验检测报告

报告编号: A225016638010100701C

第1页 共3页

样品信息	样品名称	三去墨鱼仔	等级	/
	商标	/	规格型号	/
	生产日期	/	批号	/
	生产商	/		
	生产商地址	/		
	样品数量	1.1kg	样品状态	完好
客户信息	委托单位	壹品鲜(武汉)供应链管理有限公司		
	委托单位地址	武汉市江岸区江岸路10号(五丰公司库房)		
检测信息	样品编号	FR03120007	样品接收日期	2025年03月18日
	样品检测日期	2025年03月18日~2025年04月01日		
	检测项目	铬(以Cr计),甲基汞(以Hg计),铅(以Pb计),无机砷(以As计),N-二甲基亚硝胺等9项		
	检测依据	Q/YPX 0001S-2024《速冻食品系列》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》		
检测结论	经检测,有标准指标的项目符合Q/YPX 0001S-2024《速冻食品系列》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》要求。无标准指标的项目仅提供检测数据。			
备注	/			



编制:

金青艳

审核:

张平平

批准:

鲍德艳

日期:

2025年04月01日

授权签字人 鲍德艳

武汉市华测检测技术有限公司
检验检测报告

报告编号: A225016638010100701C

第 2 页 共 3 页

检验检测结果:

序号	项目名称	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
1	铬(以 Cr 计)	mg/kg	0.608	定量限: 0.2	≤2.0	符合	GB 5009.123-2023 第二法
2	甲基汞(以 Hg 计)*1	mg/kg	未检出	定量限: 0.003	≤0.5	符合	GB 5009.17-2021 第一篇 第三法
3	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.05	≤0.9	符合	GB 5009.12-2023 第二法
4	无机砷(以 As 计)	mg/kg	0.0210	定量限: 0.005	≤0.5	符合	GB 5009.11-2024 第一篇 第二法
5	N-二甲基亚硝胺*1	μg/kg	未检出	定量限: 1.00	≤4	符合	GB 5009.26-2023 第一法
6	多氯联苯	μg/kg	未检出	定量限: 0.5	≤20	符合	GB 5009.190-2014 第二法
7	挥发性盐基氮	mg/100g	2.13	0.18	/	/	GB 5009.228-2016 第一法
8	氯化物(以氯计)	%	0.059	定量限: 0.008	/	/	GB 5009.44-2016 第三法
9	镉	mg/kg	0.436	定量限: 0.005	/	/	GB 5009.15-2023 第二法
以下空白							

备注:

- *1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。
- Q/YPX 0001S-2024 由委托单位提供。
- 多氯联苯以 PCB28、PCB52、PCB101、PCB118、PCB138、PCB153 和 PCB180 总和计。
- 无机砷备注:对于制定无机砷限量的食品可先测定其总砷,当总砷含量不超过无机砷限量值时,可判定符合限量要求而不必测定无机砷,该数值为总砷检测结果。
- 甲基汞备注:对于制定甲基汞限量的食品可先测定其总汞,当总汞含量不超过甲基汞限量值时,可判定符合限量要求而不必测定甲基汞,该数值为总汞检测结果。

武汉市华测检测技术有限公司 检验检测报告

报告编号: A225016638010100701C

第 3 页 共 3 页

声明:

- 1.报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章,或经涂改,以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效;
- 2.未经本公司批准,不得部分复制本报告;
- 3.样品信息由客户提供,本报告检测结果仅对受检样品负责;
- 4.不得擅自使用检测结果进行不当宣传;
- 5.如果对检测结果有异议,请于收到报告之日起 7 个工作日内提出,逾期不予受理。
- 6.扫描报告首页二维码,或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码,即可查询报告真伪;如有疑问,请联系邮箱: fdd.checkreport@cti-cert.com。

*** 报告结束 ***

依据 Q/YPX 0001S-2024《速冻食品系列》对以下项目作出说明。详见下表。

序号	项目名称	单位	检测结果	检出限	技术要求	符合性说明	检测方法
1	色泽	/	具有该种产品应有的色泽	/	具有每种产品应有的色泽	符合	Q/YPX 0001S-2024
2	杂质	/	无肉眼可见外来杂质	/	无肉眼可见外来杂质	符合	Q/YPX 0001S-2024
3	滋味、气味	/	具有该种产品固有的滋味、气味，无异味	/	具有每种产品固有的滋味、气味，无异味	符合	Q/YPX 0001S-2024
4	性状	/	肉质组织正常，并具有各辅料应有的性状	/	肉质组织正常，并具有各辅料应有的性状	符合	Q/YPX 0001S-2024
以下空白							

备注：

1. 以上检测项目因无法取得资质认定，仅供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的使用。
2. 以上内容是对报告 A225016638010100701C 的附加说明。
3. Q/YPX 0001S-2024 由委托单位提供。