

报告编号: A2240617593101003C

检测报告

样品名称: 成有王记冰杨梅(果汁饮料)

委托单位: 贵州成有王记善沅食品有限公司

检测类型: 委托检验

江苏华测品标检测认证技术有限公司

Centre Testing International Pinbiao(Jiangsu) Certification

Technology Co., Ltd

www.cti-cert.com



验证码: FC9E

样品信息	样品名称	成有王记冰杨梅(果汁饮料)		
	商标	/	型号/规格	330mL/瓶
	CTI 样品编号	NQ09741003	等级	/
	生产日期	20241008	批号	/
	样品数量	6 瓶	样品状态	液体
	生产商	贵州成有王记善沅食品有限公司		
	生产商地址	贵州省惠水县濠江街道高镇社区		
客户信息	委托单位	贵州成有王记善沅食品有限公司		
	委托单位地址	贵州省黔南州惠水县濠江街道高镇社区一条街 101 省道旁		
检测信息	样品接收日期	2024 年 10 月 10 日	样品检测日期	2024 年 10 月 10 日 ~ 2024 年 10 月 16 日
	检测项目	请参见下页		
	检测依据	GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》,Q/CYWJ 0001S-2023《冰杨梅(果汁饮料)》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》		
检测结论	经检测,所检项目符合 GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》,Q/CYWJ 0001S-2023《冰杨梅(果汁饮料)》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》要求。 (报告专用章) 批准日期: 2024 年 10 月 16 日			
备注	/			

编制:

张婉

审核:

邵亚同

批准:

张海华

授权签字人:

张海华

江苏华测品标检测认证技术有限公司

南京经济技术开发区恒泰路汇智科技园 B1 栋第 14、15、17 层

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
1	可溶性固形物(20°C折光计法)*1	g/100mL	12.2	/	≥5.0	符合	GB/T 12143-2008 4
2	铅(以 Pb 计)	mg/L	未检出	定量限:0.02	≤0.05	符合	GB 5009.12-2023 第二法
3	锌、铜、铁总和*1	mg/kg	2.34	/	≤20	符合	GB 5009.14-2017 &GB 5009.13-2017 &GB 5009.90-2016
4	乙酰磺胺酸钾(安赛蜜)	g/kg	未检出	定量限:0.002	≤0.3	符合	GB 5009.140-2023
5	胭脂红及其铝色淀(以胭脂红计)	g/kg	未检出	定量限:0.0015	≤0.05	符合	GB 5009.35-2023
6	苋菜红及其铝色淀(以苋菜红计)	g/kg	未检出	定量限:0.0010	≤0.05	符合	GB 5009.35-2023
7	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	g/kg	未检出	定量限:0.01	≤0.5	符合	GB 5009.28-2016 第一法
8	二氧化硫	g/kg	未检出	定量限:0.010	≤0.05	符合	GB 5009.34-2022 第一法
9	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	g/kg	未检出	定量限:0.01	≤1.0	符合	GB 5009.28-2016 第一法
10	菌落总数	CFU/mL	1#: <1 2#: <1 3#: <1 4#: <1 5#: <1	/	n=5,c=2, m=10 ² CFU/mL, M=10 ⁴ CFU/mL	符合	GB 4789.2-2022
11	大肠菌群	CFU/mL	1#: <1 2#: <1 3#: <1 4#: <1 5#: <1	/	n=5,c=2, m=1 CFU/mL, M=10 CFU/mL	符合	GB 4789.3-2016 第二法
12	霉菌	CFU/mL	<1	/	20	符合	GB 4789.15-2016 第一法
13	酵母菌	CFU/mL	<1	/	20	符合	GB 4789.15-2016 第一法



检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
14	沙门氏菌	/25mL	1#: 未检出 2#: 未检出 3#: 未检出 4#: 未检出 5#: 未检出	/	n=5,c=0, m=0 /25mL	符合	GB 4789.4-2024
以下空白							

备注:

- *1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。
- Q/CYWJ 0001S-2023 由委托单位提供。
- 采样方案系数:
n: 同一批次产品应采集的样品件数
c: 最大可允许超出 m 值的样品数
m: 微生物指标可接受水平限量值(三级采样方案)或最高安全限量值(二级采样方案)
M: 微生物指标的最高安全限量值。
- 按照二级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许有≤c 个样品其相应微生物指标检验值大于 m 值。
- 按照三级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许全部样品中相应微生物指标检验值小于或等于 m 值; 允许有≤c 个样品其相应微生物指标检验值在 m 值和 M 值之间; 不允许有样品相应微生物指标检验值大于 M 值。

声明:

- 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;
- 未经本公司批准, 不得部分复制本报告;
- 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责;
- 不得擅自使用检测结果进行不当宣传;
- 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。
- 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/CYWJ 0001S-2023 《冰杨梅(果汁饮料)》对以下项目作出符合性说明。详见下表。

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	技术要求	符合性说明	检测方法
1	组织形态	/	液态、状态均匀，久置有少量沉淀	/	液态、状态均匀，久置允许少量沉淀	符合	Q/CYWJ 0001S-2023
2	气味与滋味	/	具有杨梅固有的滋味，酸甜适口，无异味	/	具有杨梅固有的滋味，酸甜适口，无异味	符合	Q/CYWJ 0001S-2023
3	杂质	/	无正常视力可见外来杂质	/	无正常视力可见外来杂质	符合	Q/CYWJ 0001S-2023
4	色泽	/	呈该产品特有的色泽	/	呈棕红色或紫红色，或该产品特有的色泽	符合	Q/CYWJ 0001S-2023

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.以上内容是对报告编号 A2240617593101003C 的附加说明。
3. Q/CYWJ 0001S-2023 由委托单位提供。