



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3437

检测报告

No.: DLF24-0003351-01

样品名称: 格瓦斯饮料

客户名称: 哈尔滨秋林饮料科技股份有限公司

检验类型: 委托检验

通标标准技术服务有限公司大连分公司

第 1 页, 共 5 页

扫码查看在线报告



DLF24-0003351-01
报告验证请访问:
check.sgsonline.com.cn

检测报告

No.: DLF24-0003351-01

样品名称	格瓦斯饮料	规格/等级	/
生产日期	/	批号	/
样品数量	/	样品状态	罐装样品
生产商	哈尔滨秋林饮料科技股份有限公司	生产商地址	哈尔滨哈南工业新城东兴路 151 号
客户名称	哈尔滨秋林饮料科技股份有限公司		
客户地址	哈尔滨哈南工业新城东兴路 151 号		
其他	300ml、330ml、350ml、450ml、1.25L、1.5L		
样品接收日期	2024-03-28	样品检测周期	2024-03-28 ~ 2024-04-08
检测项目	请参见下页		
检测要求	根据客户要求检测		
SGS 样品 ID	DLF24-0003351-0001		
检测结果	请参见下页		
检测结论	经检测,该样品除二氧化碳气容量、pH 值项目无限量要求外,其余所检项目符合 Q/QLYL 0001S-2024 要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2024-04-08		
备注	/		

批准:

王艳玲

审核:

张庆

编制:

刘芳

检测结果

No.: DLF24-0003351-01

检测结果:

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	限值	单项说明
1	霉菌	CFU/mL	GB 4789.15-2016 第一法	<1	≤20	符合
2	酵母	CFU/mL	GB 4789.15-2016 第一法	<1	≤20	符合

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	n	c	m	M	单项说明
3	菌落总数	CFU/mL	GB 4789.2-2022	<1	5	2	10 ³	10 ⁴	符合
	菌落总数	CFU/mL	GB 4789.2-2022	<1					
	菌落总数	CFU/mL	GB 4789.2-2022	<1					
	菌落总数	CFU/mL	GB 4789.2-2022	<1					
	菌落总数	CFU/mL	GB 4789.2-2022	<1					
4	大肠菌群	CFU/mL	GB 4789.3-2016 第二法	<1	5	2	1	10	符合
	大肠菌群	CFU/mL	GB 4789.3-2016 第二法	<1					
	大肠菌群	CFU/mL	GB 4789.3-2016 第二法	<1					
	大肠菌群	CFU/mL	GB 4789.3-2016 第二法	<1					
	大肠菌群	CFU/mL	GB 4789.3-2016 第二法	<1					
5	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2016	ND	5	0	0	-	符合
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2016	ND					
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2016	ND					
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2016	ND					
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2016	ND					

理化检测

No.: DLF24-0003351-01

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
6	锌、铜、铁 总和	mg/L	计算	ND	-	≤20	符合
7	#可溶性固 形物 (20°C)	g/100 g	GB/T 12143-2008 4	3.0	-	≥1.0	符合
8	总酸(以一 水柠檬酸 计)	g/L	GB 12456-2021 第 一法	1.47	-	≥0.3	符合
9	#二氧化碳 气容量 (20°C)	倍	GB/T 10792-2008 6.2.1.1	2.87	-	-	-
10	pH 值	-	GB/T 10468-1989	3.18	-	-	-
11	铅 (Pb)	mg/kg	GB 5009.12-2023 第二法	ND	0.05	<0.3	符合
12	#环己基氨 基磺酸钠 (甜蜜素)(以 环己基氨基 磺酸计)	g/kg	GB 5009.97-2023 第二法	0.332	0.03	≤0.65	符合
13	#阿斯巴甜	g/kg	GB 5009.263-2016	0.0405	0.003	≤0.6	符合
14	*乙醇	g/100 g	GB/T 12143-2008 8	0.15	-	≤0.5	符合
15	#锡(Sn)	mg/kg	GB 5009.16-2023 第二法	ND	0.25	≤150	符合
16	铁 (Fe)	mg/L	GB 5009.90-2016 第二法	ND	1	-	-
17	*铜 (Cu)	mg/L	GB 5009.13-2017 第三法	ND	0.2	-	-
18	锌 (Zn)	mg/L	GB 5009.14-2017 第二法	ND	2	-	-
19	山梨酸及其 钾盐 (以山 梨酸计)	g/kg	GB 5009.28-2016 第一法	0.269	0.01	≤0.5	符合

备注:

1.ND = 未检出

2.限值: 按照企标 Q/QLYL 0001S-2024 (由客户提供的限值, SGS 不承担提供的准确性和有效性责任)。

3.#检测项目不在本实验室已通过的 CNAS 认可范围内

4.*检测项目由通标标准技术服务(青岛)有限公司实验室(CMA 211520342870, CNAS L0604)执行, 不在本实验室的 CMA/CNAS 认定/认可范围内

结束

注意事项

1. 报告无编制、审核、批准人签字无效。
2. 报告涂改无效。
3. 样品及相关信息由客户提供及确认, **SGS** 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。
4. 除非另有说明, 本检测结果仅与被检测物品有关。未经检验机构书面同意, 委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 除全文复制外, 未经检验机构批准不得部分复制报告。

地 址: 中国辽宁省大连市经济技术开发区松岚街 17-1 号

电 话: 0411-87912125

邮 编: 116699

E-mail: Nancy.Qu@sgs.com

传 真: 0411-87912230





检测报告说明

检测结果:

编号	检测项目	检测方法	检测结果 1	限值	单项说明
1	感官要求	客供方法 (Q/QLYL 0001S-2024)	具有标签标示的原料制成的饮料所特有色泽; 具有标签标示产品的特有香气, 无异味; 具有该产品应有的状态, 无正常视力儿可见外来异物。	①	符合

备注:

- ①色泽: 具有标签标示的原料制成的饮料所特有色泽
滋味、气味: 具有明显的面包发酵酸味及面包香气, 或标签标示产品的特有香气, 无异味
状态: 具有该产品应有的状态, 久置允许有少量沉淀, 无正常视力可见外来异物
- 附页是对本报告 DLF24-0003351-01 的补充说明。
- 除非另有说明, 本检测结果仅对测试样负责, 仅供客户内部使用, 不对社会具有证明作用。
- 限值: 按照企标 Q/QLYL 0001S-2024 (由客户提供, SGS 不承担提供的准确性和有效性责任)

结束

通标标准技术服务有限公司大连分公司
第 1 页, 共 1 页

Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.

Attention: To check the authenticity of testing /inspection report & certificate, please contact us at telephone: (86-755) 8307 1443, or email: CN.Doccheck@sgs.com

SGS-CSL Standards Technical Services Co., Ltd.
Dalian Branch / 通标标准技术服务有限公司大连分公司No.17-1, Songlan street, Economic & Technology Development District, Dalian, Liaoning, China 116699
中国·辽宁·大连市经济技术开发区松岚街17-1号 邮编116699t 400-691-0488
t 400-691-0488t (86-411) 8817 9722
t (86-411) 8817 9722www.sgsgroup.com.cn
sgs.china@sgs.com