

检测报告

No.: TJF24-0015488-01A1

样品名称: 好自在 红枣枸杞水植物饮料

客户名称: 元气森林(天津)饮料有限公司

检验类型: 委托检验

通标标准技术服务(天津)有限公司



扫码查看在线报告



TJF24-0015488-01A1
报告验证请访问:
check.sgsonline.com.cn

检测报告

No.: TJF24-0015488-01A1

样品名称	好自在 红枣枸杞水植物饮料	规格/等级	500mL
生产日期	20241109	批号	20241109TQ02
样品数量	15 瓶	样品状态	定型包装, 外包装完好
生产商	元气森林(天津)饮料有限公司	生产商地址	天津市西青经济技术开发区赛达工业园盛达二支路 6 号
客户名称	元气森林(天津)饮料有限公司		
客户地址	天津市西青经济技术开发区赛达工业园盛达二支路 6 号		
样品接收日期	2024-11-12	样品检测周期	2024-11-12 ~ 2024-11-19
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	TJF24-0015488-0001		
检测结果	请参见下页		
检测结论	经检验, 该样品除密度 (20℃) 无限量要求外, 其余所检项目符合 Q/YQSL 0024S-2022、GB 28050-2011、《定量包装商品计量监督管理办法》要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2024-12-11		
备注	检测报告出具后客户要求更改“样品名称”信息。 该检测报告取代由通标标准技术服务(天津)有限公司发布的检测报告 编号: TJF24-0015488-01。原报告作废。		

批准:

费晓婷

审核:

韩爽

编制:

袁雪艾

检测结果

No.: TJF24-0015488-01A1

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	100	10000	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 4789.4-2024	ND	5	0	0	-	符合
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2024	ND					
	沙门氏菌	/25 mL	GB 4789.4-2024	ND					

理化检测

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	铅(Pb)	mg/kg	GB 5009.12-2023 第一法	ND	0.01	≤0.2	符合
7	*固形物	g/L	GB/T 31326-2014	5.7	-	≥0.1	符合
8	果糖	g/100 mL	GB 5009.8-2023 第 一法	0.20	-	-	-
9	葡萄糖	g/100 mL	GB 5009.8-2023 第 一法	0.16	-	-	-
10	蔗糖	g/100 mL	GB 5009.8-2023 第 一法	0.12	-	-	-
11	麦芽糖	g/100 mL	GB 5009.8-2023 第 一法	ND	-	-	-
12	乳糖	g/100 mL	GB 5009.8-2023 第 一法	ND	-	-	-
13	总糖(果糖 +葡萄糖+蔗 糖+麦芽糖+ 乳糖)	g/100 mL	GB 5009.8-2023 第 一法	0.48	-	≤0.5	符合
14	**净含量 (单件净含 量)	mL	JJF 1070-2023	520	-	≥485	符合
15	密度(20°C)	g/mL	GB 5009.2-2024 第 一法	1.001	-	-	-

备注:

1. ND = 未检出。
2. 限值: 按照 Q/YQSL 0024S-2022、GB 28050-2011、《定量包装商品计量监督管理办法》。
3. 单件净含量项目检测样本数为 1。
4. 标注净含量为 500mL。
5. *检测项目由通标标准技术服务(青岛)有限公司实验室(CMA 编号: 211520342870)执行,不在执行实验室的 CNAS 认可范围内,不在本实验室的 CMA/CNAS 认定/认可范围内。
6. **检测项目由通标标准技术服务(青岛)有限公司实验室(CMA 编号: 211520342870, CNAS 编号 L0604)执行,不在本实验室的 CMA/CNAS 认定/认可范围内。
7. 标示值: 糖 0g/100mL
8. 麦芽糖、乳糖的定量限均为 0.1 g/100g。
9. 固形物原料配比由客户提供。

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: 天津经济技术开发区第五大街 41 号 **SGS** 大厦

电 话: 022-65288293

邮 编: 300457

E-mail: Annie.Ying@sgs.com

传 真: /





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	色泽	客供方法 (Q/YQSL 0024S-2022)	具有该产品应有的色泽。	具有该产品应有的色泽	符合
2	滋味和气味	客供方法 (Q/YQSL 0024S-2022)	具有该产品特有的气味, 滋味, 无异味, 无臭味。	具有该产品特有的气味, 滋味, 无异味, 无臭味	符合
3	组织状态	客供方法 (Q/YQSL 0024S-2022)	均匀、稳定的液体, 无正常视力可见外来异物。	均匀、稳定的液体, 无正常视力可见外来异物	符合

备注:

1.限值: 按照 Q/YQSL 0024S-2022。

结束

通标标准技术服务(天津)有限公司
第 1 页, 共 1 页

除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品。

注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。

No.41, The 5th Avenue, TEDA, Tianjin, China 300457
中国·天津经济技术开发区第五大街41号 邮编: 300457t 400-691-0488 www.sgschina.com.cn
t 400-691-0488 sgs.china@sgs.com

检测报告

No.: TJF24-0015489-01A1

样品名称: 好自在 红枣枸杞水植物饮料

客户名称: 元气森林(天津)饮料有限公司

检验类型: 委托检验

通标标准技术服务(天津)有限公司



扫码查看在线报告



TJF24-0015489-01A1
报告验证请访问:
check.sgsonline.com.cn

检测报告

No.: TJF24-0015489-01A1

样品名称	好自在 红枣枸杞水植物饮料	规格/等级	500mL
生产日期	20241109	批号	20241109TQ02
样品数量	15 瓶	样品状态	定型包装, 外包装完好
生产商	元气森林(天津)饮料有限公司	生产商地址	天津市西青经济技术开发区赛达工业园盛达二支路 6 号
客户名称	元气森林(天津)饮料有限公司		
客户地址	天津市西青经济技术开发区赛达工业园盛达二支路 6 号		
样品接收日期	2024-11-12	样品检测周期	2024-11-12 ~ 2024-11-25
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	TJF24-0015489-0001		
检测结果	请参见下页		
检测结论	经检验, 该样品所检项目符合 Q/YQSL 0024S-2022 要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2024-12-11		
备注	检测报告出具后客户要求更改“样品名称”信息。 该检测报告取代由通标标准技术服务(天津)有限公司发布的检测报告 编号: TJF24-0015489-01。原报告作废。		

批准:

费晓婷

审核:

韩爽

编制:

袁雪芝

检测结果

No.: TJF24-0015489-01A1

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	商业无菌	-	GB 4789.26-2023	商业无菌	商业无菌	符合

备注:

1.限值: 按照 Q/YQSL 0024S-2022

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: 天津经济技术开发区第五大街 41 号 **SGS** 大厦

电 话: 022-65288293

邮 编: 300457

E-mail: Annie.Ying@sgs.com

传 真: /

