



212300140205



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L2760



检 验 报 告

报告编号：SWWD202304387

样 品 名 称：乐虎牌氨基酸维生素功能饮料

标 称 生 产 者：成都达利食品有限公司

委 托 单 位：成都达利食品有限公司

检 验 类 别：委托检验

成都市食品检验研究院

Chengdu Institute Of Food Inspection

注 意 事 项

- 一、对本报告结果如有异议，请于收到报告之日起7个工作日内以书面形式提出，逾期不予受理。
- 二、本报告无本院“检验检测专用章”及报告骑缝章无效，涂改、增删无效。
- 三、报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 四、本报告不得部分复印，复印的报告未重新加盖本院“检验检测专用章”及报告骑缝章的无效。
- 五、委托检验报告所出具的检验结果，仅对来样负责。
- 六、本报告和本检验机构名称均不得用于广告、评优及商业宣传。

- 院 部：地址：成都市温江区芙蓉大道二段10号 邮编：611130
电话：028-81258229 传真：028-81258289
- 新都片区中心：地址：成都市新都区新都街道毕生路37号 邮编：610500
电话：028-83973884 传真：028-83973884
- 邛崃片区中心：地址：成都市邛崃市临邛镇金六福大道1号 邮编：611530
电话：028-88766076 传真：028-88766076
- 郫都片区中心：地址：成都市郫都区安德街道永安西路456号 邮编：611730
电话：028-87868705 传真：028-87868705

成都市食品检验研究院

检验报告

报告编号: SWWD202304387

第1页, 共2页

样品名称	乐虎牌氨基酸维生素功能饮料	商标	乐虎	规格型号	250mL/罐
生产日期	2023-04-16	批号	20230416B102	质量等级	/
委托单位名称	成都达利食品有限公司		标称生产者	成都达利食品有限公司	
委托单位地址	四川省成都市新都区斑竹园镇新斑公路旁		标称生产者地址	四川省成都市新都区斑竹园镇新斑公路旁	
委托单位电话	13880473509		标称生产者电话	/	
送样人员	杨叶		样品数量	24罐	
委托单编号	2300645		封样/样品状态	完好, 金属罐装	
样品接收日期	2023-05-09		检查封样人员	刘咏华	
检验日期	2023-05-10~2023-05-23				
检验项目	pH值, 净含量, 感官等 (详见下页)。				
判定依据	GB 16740-2014《食品安全国家标准 保健食品》 GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》 GB 7101-2022《食品安全国家标准 饮料》 JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》 Q/DLJT 0001S-2021《乐虎牌氨基酸维生素功能饮料》				
检验结论	经检验, 所检项目符合Q/DLJT 0001S-2021《乐虎牌氨基酸维生素功能饮料》, JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》, GB 7101-2022《食品安全国家标准 饮料》, GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》, GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》, GB 16740-2014《食品安全国家标准 保健食品》要求。 (检验报告专用章) 签发日期: 2023-05-24				
备注	1、氨基酸项目因我院仪器故障分包至四川威尔检测技术股份有限公司 (CMA资质认定证书编号: 162300100583; CNAS实验室认可证书编号: CNAS L3969) 检测。2、感官、肌醇、维生素B12、菌落总数项目未获得CNAS认可, 对感官、肌醇、维生素B12、菌落总数的判定不在认可范围内。				

批准:

刘良萍

审核:

熊梅莲

主检:

陈菲

成都市食品检验研究院

检验报告

报告编号: SWWD202304387

第2页, 共2页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定	检验依据
1	pH值	/	3.0~4.0	3.5	合格	GB 5009.237-2016
2	感官	/	应符合Q/DLJT 0001S-2021标准中4.2条要求	符合	合格	Q/DLJT 0001S-2021
3	净含量	mL	单件≥241	250	合格	JJF 1070-2005
4	可溶性固形物(20℃折光计法)	%	≥10.0	11.6	合格	GB/T 12143-2008
5	总砷(As)	mg/kg	≤0.3	未检出(定量限: 0.010mg/kg)	合格	GB 5009.11-2014(第一篇 第一法)
6	铅(以Pb计)	mg/L	≤0.3	未检出(定量限: 0.02mg/L)	合格	GB 5009.12-2017(第二法)
7	肌醇	mg/L	90~130	103	合格	GB/T 5009.196-2003
8	牛磺酸	mg/L	380~500	391	合格	GB 5009.169-2016(第二法)
9	咖啡因	mg/L	120~150	142	合格	GB/T 5009.197-2003
10	诱惑红	g/kg	≤0.1	未检出(测定下限: 0.0025g/kg)	合格	SN/T 1743-2006
11	柠檬黄	g/kg	≤0.1	0.0068	合格	GB 5009.35-2016
12	酵母	CFU/mL	≤20	<1	合格	GB 4789.15-2016(第一法)
13	大肠菌群	CFU/mL	n=5; c=2; m=1; M=10	<1; <1; <1; <1; <1	合格	GB 4789.3-2016(第二法)
14	菌落总数	CFU/mL	n=5; c=2; m=100; M=10000	<1; <1; <1; <1; <1	合格	GB 4789.2-2022
15	霉菌	CFU/mL	≤20	<1	合格	GB 4789.15-2016(第一法)
16	沙门氏菌	/25mL	n=5; c=0; m=0	未检出; 未检出; 未检出; 未检出; 未检出	合格	GB 4789.4-2016
17	金黄色葡萄球菌	CFU/mL	n=5; c=1; m=100; M=1000	<1; <1; <1; <1; <1	合格	GB 4789.10-2016(第二法)
18	维生素B ₆	mg/L	3~5	3.6	合格	GB/T 5009.197-2003
19	维生素B ₁₂	μg/100mL	0.9~1.5	1.2	合格	GB 5009.285-2022(第三法)
20	烟酰胺	mg/L	30~50	39	合格	GB/T 5009.197-2003
21	L-赖氨酸盐酸盐	mg/L	430~580	508	合格	GB 5009.124-2016
- - - -以下空白- - - -						