



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L13653

检测报告

样品名称: 肽酒

委托单位: 江西泰和福泰酒业有限公司

检测类型: 委托检测

甘肃华测检测认证有限公司
Centre Testing International(Gansu) Co., Ltd.
www.cti-cert.com
检验检测专用章



验证码: C2EC

检测报告

报告编号: A2220247318101001C

第 1 页 共 3 页

样品信息	样品名称	肤酒			
	商标	/	规格型号	700mL/瓶	等级 /
	生产日期	20220103		批号	/
	样品数量	4 瓶		样品状态	液态
	生产商	江西泰和福泰酒业有限公司			
	生产商地址	江西省吉安市泰和县上田镇杏岭村四组 (文田 105 国道 1970 公桩处)			
客户信息	委托单位	江西泰和福泰酒业有限公司			
	委托单位地址	江西省吉安市泰和县上田镇杏岭村四组 (文田 105 国道 1970 公桩处)			
检测信息	样品储存条件	常温		样品短号	L002423001
	样品接收日期	2022 年 06 月 17 日		样品检测日期	2022 年 06 月 17 日~ 2022 年 07 月 05 日
	检测项目	色泽, 外观, 香气, 滋味, 风格等 14 项			
	检测依据	GB/T 15038-2006, GB 5009.36-2016, GB/T 27588-2011, GB 5009.12-2017, GB 5009.266-2016 等			
检测结论	<p>经检测, 有标准要求的项目符合 GB/T 27588-2011《露酒》, GB 2757-2012《食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒》, GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》要求, 无标准要求的项目仅提供检测数据。</p> <p style="text-align: right;">(检验检测专用章) 批准日期: 2022 年 07 月 06 日</p>				
备注	/				

编制: 牟元清

审核: 安婷婷

批准: 马斌

授权签字人

甘肃华测检测认证有限公司

甘肃省兰州市城关区高新产业开发园区东部科技新城瑞鑫商业城第 7 幢 4-5 层 0931-5251536

检测报告

报告编号: A2220247318101001C

第 2 页 共 3 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
1	色泽 ^{*1}	/	具有该品应有的色泽	/	具有本品应有的色泽	符合	GB/T 15038-2006 3
2	外观 ^{*1}	/	清亮透明, 无沉淀及悬浮物	/	清亮透明, 无沉淀及悬浮物	符合	GB/T 15038-2006 3
3	香气 ^{*1}	/	具有相应的动植物香和酒香, 诸香和谐	/	具有相应的动物香和酒香, 诸香和谐	符合	GB/T 15038-2006 3
4	滋味 ^{*1}	/	醇和, 舒顺谐调, 酒体完整	/	醇和, 舒顺谐调, 酒体完整	符合	GB/T 15038-2006 3
5	风格 ^{*1}	/	具有该品的独特风格	/	具有本品的独特风格	符合	GB/T 15038-2006 3
6	氰化物(以 HCN 计)	mg/L	未检出	定量限: 0.015	≤8.0	符合	GB 5009.36-2016 第一法
7	总酸(以乙酸计)	g/L	1.3	/	≤6.00	符合	GB/T 15038-2006 4.4.2
8	总酯(以乙酸乙酯计) ^{*1}	g/L	1.26	/	≥0.35	符合	GB/T 27588-2011 附录 A
9	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.04	≤0.5	符合	GB 5009.12-2017 第一法
10	甲醇	g/L	未检出	定量限: 0.025	≤0.6	符合	GB 5009.266-2016
11	酒精度(20℃)	%vol	42.9	/	41.0~43.0	符合	GB 5009.225-2016 第一法
12	总糖 ^{*1}	g/L	2.3	/	/	/	GB/T 15038-2006 4.2.1
以下空白							

备注:

- *1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。
- 甲醇、氰化物指标按 100%酒精度折算。

检测报告

报告编号: A2220247318101001C

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 ***

有限公司

详见下表。							
序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	符合性说明	检测方法
1	滴滴涕						
	滴滴涕	mg/kg	0	/	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
	o, p'-滴滴涕	mg/kg	0	/	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
	p, p'-滴滴涕	mg/kg	0	/	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
	p, p'-滴滴伊	mg/kg	0	/	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
	p, p'-滴滴涕	mg/kg	0	/	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
2	六六六						
	β-六六六	mg/kg	0	/	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
	六六六	mg/kg	0	/	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
	γ-六六六(林丹)	mg/kg	0	/	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
	δ-六六六	mg/kg	0	/	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法
	α-六六六	mg/kg	0	/	/	/	GB/T 5009.19-2008 第一法

第 1 页