



180000112747

TESTING
CNAS L2815

报告编号 SJY2021WT1116

检 验 报 告

产品名称： 益生菌草莓酸牛乳

委托单位： 山西维尔生物乳制品有限公司

检验类别： 委托检验

国家农副加工产品及白酒质量监督检验中心
山西省食品安全质量监督检验研究院

报告日期 2021年06月28日

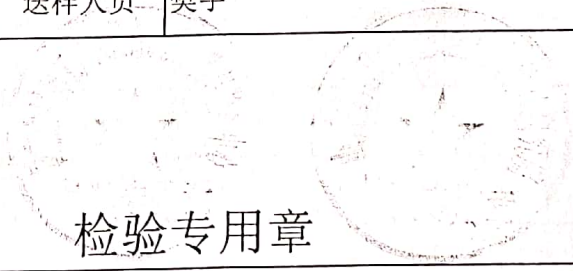
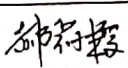




扫描全能王 创建

国家农副加工产品及白酒质量监督检验中心
山西省食品安全监督检验研究院

检验报告

报告编号: SJY2021WT1116

产品名称	益生菌草莓酸牛乳		抽样地点	/
受检单位	/		商 标	众和
标称生产单位	山西维尔生物乳制品有限公司		产 品 号	/
委托单位	山西维尔生物乳制品有限公司		生产日期/ 样品批次	2021-06-16
规格型号	160g/盒		样品等级	/
检验类别	委托检验		样品数量	20盒
检验依据	GB 19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》、《卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告2011年第10号》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》及检验方法标准（见续页）。		抽样基数	/
检验项目	酸度等15项（见续页）		送样日期	2021-06-17
样品描述	样品完好（纸盒装，液体）		送样人员	樊宇
检验结论	共检15项，15项合格。 			
检验日期	2021年06月18日至2021年06月23日			
试验环境	温度：20-25℃，湿度：30-48%，大气压：常压			
批 准		2021年06月28日	核 核	 2021年06月28日
主 检	马培芳			
备 注				
录 入		打印日期	2021年06月28日	



国家农副加工产品及白酒质量监督检验中心
山西省食品安全监督检验研究院

检验报告

NO: SJY2021WT1116

序号	检验项目	单位	检验方法标准	标准规定	检验结果	单项判定
1	酸度	°T	GB5009.239-2016 (第一法)	≥70.0	74.1	合格
2	黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	GB 5009.24-2016 (第二法)	≤0.5	<0.015	合格
3	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 (第二法)	n=5, c=2, m=1, M=5	n ₁ <1 n ₂ <1 n ₃ <1 n ₄ <1 n ₅ <1	合格
4	金黄色葡萄球菌	/	GB 4789.10-2016 (第一法)	n=5, c=0, m=0/25g	n ₁ =0/25g n ₂ =0/25g n ₃ =0/25g n ₄ =0/25g n ₅ =0/25g	合格
5	沙门氏菌	/	GB 4789.4-2016	n=5, c=0, m=0/25g	n ₁ =0/25g n ₂ =0/25g n ₃ =0/25g n ₄ =0/25g n ₅ =0/25g	合格
6	酵母	CFU/g	GB 4789.15-2016 (第一法)	≤100	<10	合格
7	霉菌	CFU/g	GB 4789.15-2016 (第一法)	≤30	<10	合格
8	乳酸菌数	CFU/g	GB 4789.35-2016	≥1×10 ⁶	1.1×10 ⁹	合格
9	总砷(以As计)	mg/kg	GB5009.11-2014 (第一篇第二法)	≤0.1	<0.040	合格
10	铅(以Pb计)	mg/kg	GB 5009.12-2017 (第一法)	≤0.05	<0.04	合格
11	总汞(以Hg计)	mg/kg	GB 5009.17-2014 (第一篇第一法)	≤0.01	<0.010	合格
12	铬(以Cr计)	mg/kg	GB5009.123-2014	≤0.3	<0.03	合格
13	三聚氰胺	mg/kg	GB/T 22388-2008 (第一法)	≤2.5	<2	合格
14	蛋白质	g/100g	GB 5009.5-2016 (第一法)	≥2.3	2.4	合格
15	脂肪	g/100g	GB 5009.6-2016 (第三法)	≥2.5	2.8	合格
	以下空白				以下空白	

