



220020119167

# 检 验 报 告

山西省检验检测中心

(山西省标准计量技术研究院)

国家农副产品及白酒质量检验检测中心



扫描全能王 创建






220020山西省检验检测中心(山西省标准计量技术研究院)

国家农副产品加工产品及白酒质量检验检测中心

# 检验报告

报告编号: SJWTS202200478

产品名称	益生菌酸牛乳(大桶)		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		生产日期/样品批次	2022-06-06
委托单位	山西维尔生物乳制品有限公司		样品等级	/
规格型号	2.5kg/桶		样品数量	6桶
检验类别	委托检验		抽样基数	/
检验项目	酸度等15项(见续页)		送样日期	2022-06-06
样品描述	样品完好(塑料桶装,液体)		送样人员	樊宇
检验依据	GB 19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、《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》及检验方法标准(见续页)。			
检验结论	共检15项,15项合格。		 检验检测专用章	
检验日期	2022年06月07日至2022年06月14日			
试验环境	温度: 20-25℃, 湿度: 30-51%, 大气压: 常压			
批 准	张永强	2022年06月20日	审核	吴锐 2022年06月20日
主 检	马培芳			
备 注	风味发酵乳			
录 入	张小珍	打印日期	2022年06月20日	





山西省检验检测中心(山西省标准计量技术研究院)  
国家农副产品及白酒质量检验检测中心

# 检验报告(续页)



NO: SJWTS202200478

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	77.2	合格
2	黄曲霉毒素M <sub>1</sub>	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 <sub>1</sub> <1 n <sub>2</sub> <1 n <sub>3</sub> <1 n <sub>4</sub> <1 n <sub>5</sub> <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 <sub>1</sub> : 未检出/25g n <sub>2</sub> : 未检出/25g n <sub>3</sub> : 未检出/25g n <sub>4</sub> : 未检出/25g n <sub>5</sub> : 未检出/25g	合格
5	沙门氏菌	/	GB 4789.4-2016	n=5, c=0, m=0/25g	n <sub>1</sub> : 未检出/25g n <sub>2</sub> : 未检出/25g n <sub>3</sub> : 未检出/25g n <sub>4</sub> : 未检出/25g n <sub>5</sub> : 未检出/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	GB4789.35-2016	≥1×10 <sup>6</sup>	1.8×10 <sup>9</sup>	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	GB5009.12-2017 (第一法)	≤0.05	<0.04	合格
11	总汞(以Hg计)	mg/kg	GB 5009.17-2021 (第一篇第一法)	≤0.01	<0.01	合格
12	铬(以Cr计)	mg/kg	GB5009.123-2014	≤0.3	<0.03	合格





山西省检验检测中心(山西省标准计量技术研究院)  
国家农副加工产品及白酒质量检验检测中心



# 检验报告(续页)

NO: SJWTS202200478

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
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	2.8	合格
15	脂肪	g/100g	GB 5009.6-2016 (第三法)	≥2.5	3.1	合格
	以下空白				以下空白	