

中国认可
检测
TESTING
CNAS L12194

检 验 报 告

编号：ZY76A24012101

产品名称：乳爱多酪蛋白甘油二脂配方羊奶粉
检验类别：出厂检验

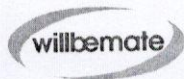
黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心

地址：黑龙江省绥化市北林区东兴办事处红旗管理区六委

电话：0455-8379274

邮编：152000




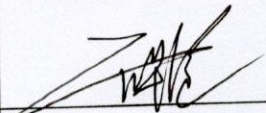


黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心

检验报告

编号: ZY76E24012101

共 3 页 第 1

产品名称	乳爱多酪蛋白甘油二脂配方羊奶粉	商 标	遵义
净含量/规格	350g/盒	生产日期/批号	20240121/01
样品状态	预包装, 粉末状, 正常	送样日期	20240122
送样方式	随机	送品数量	9
送样人员	辛凤林	检验日期	20240122
判定依据	GB19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》(调制乳粉) GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》 GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》 卫生部 2011 年第 10 号公告《三聚氰胺在食品中的限量值》		
检验设备与方法	检验设备信息及检验方法详见《检验原始记录》		
检验项目	详见本报告中检验结果汇总表(共计 35 项)		
检验结论	符合检验依据中相关标准与公告要求, 判定为合格品		
备注	产品检验报告编号, 即为产品检验合格证号		
	编制人	韩笑	
	审批人		
	签发日期	2024. 01. 28	

黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心

检 验 报 告

编号: ZY76E24012101

共3页 第2页

检 验 结 果 汇 总 表

检验项目	单位	指标要求	检验结果	检验方法	单项判定
* 色泽	/	具有本品应有的色泽	符合要求	GB 19644-2010	合格
* 滋味和气味	/	具有本品特有的滋、气味	符合要求	GB 19644-2010	合格
* 组织状态	/	干燥均匀的粉末	符合要求	GB 19644-2010	合格
* 能量	kJ/100g	≤2220	1902	计算	合格
蛋白质	g/100g	≥16.5	20.1	GB 5009.5-2016第一法	合格
脂肪	g/100g	≤19.2	16.9	GB 5009.6-2016第四法	合格
* 碳水化合物	g/100g	≥43.2	55.0	计算	合格
钠	mg/100g	≤360	236	GB5009.91-2017第一法	合格
水分	g/100g	≤5.0	3.78	GB 5009.3-2016第一法	合格
灰分	g/100g	≤5.0	4.2	GB 5009.4-2016第一法	合格
* 不溶度指数	ml	≤1.0	0.05	GB5413.29-2010	合格
酸度(复原乳)	° T	≤16	10.3	GB5009.239-2016第一法	合格
杂质度	mg/kg	≤16	8	GB5413.30-2016	合格
* 维生素A	μg/100g	320-720	542	GB5009.82-2016第一法	合格
* 维生素D	μg/100g	6.4-12.5	8.63	GB5009.82-2016第四法	合格
维生素E(α-生育酚)	mg/100g	≥10.4	16.4	GB5009.82-2016第一法	合格
维生素C	mg/100g	≥30.4	51.5	GB5413.18-2010	合格
钙	mg/100g	≥576	842	GB5009.92-2016第一法	合格
铁	mg/100g	≥6.4	10.5	GB5009.90-2016第一法	合格
锌	mg/100g	≥3.84	5.47	GB5009.90-2016第一法	合格
* 硒	ug/100g	≥14.0	22.3	GB5009.93-2017第一法	合格
* 铅(以Pb计)	mg/kg	≤0.2	未检出(检出限0.02mg/kg)	GB5009.12-2017第一法	合格
* 总砷(以As计)	mg/kg	≤0.5	未检出(检出限0.01mg/kg)	GB5009.11-2014第二法	合格
* 铬(以Cr计)	mg/kg	≤2.0	未检出(检出限0.01mg/kg)	GB5009.123-2014	合格
三聚氰胺	mg/kg	≤2.5	未检出(定量限2.0mg/kg)	GB/T22388-2008第一法	合格
* 硝酸盐(以NaNO ₃ 计)	mg/kg	≤100	21	GB5009.33-2016第二法	合格
* 亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计)	mg/kg	≤2.0	未检出(检出限0.5mg/kg)	GB5009.33-2016第二法	合格

黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心 检验报告

编号: ZY76E24012101

共3页 第3页

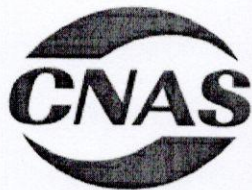
检验结果汇总表

检验项目	单位	指标要求				检验结果					检验方法	单项判定
* 黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5				未检出 (检出限0.08 μg/kg)					GB5009.24-2016第三法	合格
菌落总数	CFU/g	n	c	m	M	550	520	580	530	570	GB4789.2-2022	合格
		5	2	50000	200000							
大肠菌群	CFU/g	n	c	m	M	<10	<10	<10	<10	<10	GB4789.3-2016第二法	合格
		5	1	10	100							
* 金黄色葡萄球菌	CFU/g	n	c	m	M	<10	<10	<10	<10	<10	GB4789.10-2016第二法	合格
		5	2	10	100							
沙门氏菌	/25g	n	c	m	M	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	GB 4789.4-2016	合格
		5	0	0	-							
* 标签	/	应符合GB7718、GB28050的要求				符合要求					/	合格
* 净含量(单件偏差)	g	±3				350.1					JJF 1070-2005	合格
* 包装密封性	/	无泄漏、无变形				无泄漏、无变形					/	合格

注: “*” 项代表未通过CNAS认可

以下空白





中国认可
检测
TESTING
CNAS L12194

检 验 报 告

编号：ZY76E24012101

产品名称：乳爱多酪蛋白甘油二脂配方羊奶粉
检验类别：出厂检验

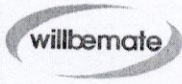
黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心

地址：黑龙江省绥化市北林区东兴办事处红旗管理区六委

电话：0455-8379274

邮编：152000




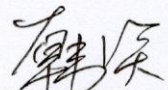
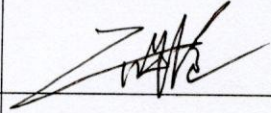


黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心

检验报告

编号: ZY76E24012101

共 3 页 第 1

产品名称	乳爱多酪蛋白甘油二脂配方羊奶粉	商 标	遵义
净含量/规格	600g/听	生产日期/批号	20240121/01
样品状态	预包装, 粉末状, 正常	送样日期	20240122
送样方式	随机	送品数量	9
送样人员	辛凤林	检验日期	20240122
判定依据	GB19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》(调制乳粉) GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》 GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》 卫生部 2011 年第 10 号公告《三聚氰胺在食品中的限量值》		
检验设备与方法	检验设备信息及检验方法详见《检验原始记录》		
检验项目	详见本报告中检验结果汇总表(共计 35 项)		
检验结论	符合检验依据中相关标准与公告要求, 判定为合格品		
备注	产品检验报告编号, 即为产品检验合格证号		
	编制人		
	审批人		
	签发日期	2024.01.28	

黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心

检 验 报 告

编号: ZY76E24012101

共3页 第2页

检 验 结 果 汇 总 表

检验项目	单位	指标要求	检验结果	检验方法	单项判定
* 色泽	/	具有本品应有的色泽	符合要求	GB 19644-2010	合格
* 滋味和气味	/	具有本品特有的滋、气味	符合要求	GB 19644-2010	合格
* 组织状态	/	干燥均匀的粉末	符合要求	GB 19644-2010	合格
* 能量	kJ/100g	≤2220	1894	计算	合格
蛋白质	g/100g	≥16.5	19.6	GB 5009.5-2016第一法	合格
脂肪	g/100g	≤19.2	16.5	GB 5009.6-2016第四法	合格
* 碳水化合物	g/100g	≥43.2	55.9	计算	合格
钠	mg/100g	≤360	232	GB5009.91-2017第一法	合格
水分	g/100g	≤5.0	3.71	GB 5009.3-2016第一法	合格
灰分	g/100g	≤5.0	4.3	GB 5009.4-2016第一法	合格
* 不溶度指数	ml	≤1.0	0.05	GB5413.29-2010	合格
酸度(复原乳)	°T	≤16	10.3	GB5009.239-2016第一法	合格
杂质度	mg/kg	≤16	8	GB5413.30-2016	合格
* 维生素A	μg/100g	320-720	552	GB5009.82-2016第一法	合格
* 维生素D	μg/100g	6.4-12.5	8.53	GB5009.82-2016第四法	合格
维生素E(α-生育酚)	mg/100g	≥10.4	16.5	GB5009.82-2016第一法	合格
维生素C	mg/100g	≥30.4	51.2	GB5413.18-2010	合格
钙	mg/100g	≥576	862	GB5009.92-2016第一法	合格
铁	mg/100g	≥6.4	10.5	GB5009.90-2016第一法	合格
锌	mg/100g	≥3.84	5.67	GB5009.90-2016第一法	合格
* 硒	ug/100g	≥14.0	22.5	GB5009.93-2017第一法	合格
* 铅(以Pb计)	mg/kg	≤0.2	未检出(检出限0.02mg/kg)	GB5009.12-2017第一法	合格
* 总砷(以As计)	mg/kg	≤0.5	未检出(检出限0.01mg/kg)	GB5009.11-2014第二法	合格
* 铬(以Cr计)	mg/kg	≤2.0	未检出(检出限0.01mg/kg)	GB5009.123-2014	合格
三聚氰胺	mg/kg	≤2.5	未检出(定量限2.0mg/kg)	GB/T22388-2008第一法	合格
* 硝酸盐(以NaNO ₃ 计)	mg/kg	≤100	23	GB5009.33-2016第二法	合格
* 亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计)	mg/kg	≤2.0	未检出(检出限0.5mg/kg)	GB5009.33-2016第二法	合格

用章

黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心 检验报告

编号: ZY76E24012101

共3页 第3页

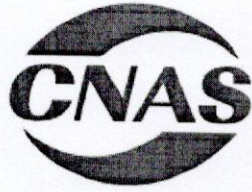
检验结果汇总表

检验项目	单位	指标要求				检验结果					检验方法	单项判定
* 黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5				未检出 (检出限0.08 μg/kg)					GB5009.24-2016第三法	合格
菌落总数	CFU/g	n	c	m	M	530	510	570	550	540	GB4789.2-2022	合格
		5	2	50000	200000							
大肠菌群	CFU/g	n	c	m	M	<10	<10	<10	<10	<10	GB4789.3-2016第二法	合格
		5	1	10	100							
* 金黄色葡萄球菌	CFU/g	n	c	m	M	<10	<10	<10	<10	<10	GB4789.10-2016第二法	合格
		5	2	10	100							
沙门氏菌	/25g	n	c	m	M	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	GB 4789.4-2016	合格
		5	0	0	-							
* 标签	/	应符合GB7718、GB28050的要求				符合要求					/	合格
* 净含量(单件偏差)	g	±5				600.1					JJF 1070-2005	合格
* 包装密封性	/	无泄漏、无变形				无泄漏、无变形					/	合格

注: “*” 项代表未通过CNAS认可

以下空白





中国认可
检测
TESTING
CNAS L12194

检 验 报 告

编号：ZY76A24012101

产品名称：乳爱多酪蛋白甘油二脂配方奶粉
检验类别：出厂检验

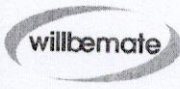
黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心

地址：黑龙江省绥化市北林区东兴办事处红旗管理区六委

电话：0455-8379274

邮编：152000




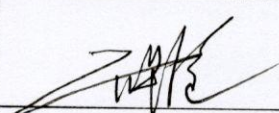


黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心

检验报告

编号: ZY76A24012101

共 3 页 第 1

产品名称	乳爱多酪蛋白甘油二酯配方奶粉	商 标	遵 义
净含量/规格	600g/听	生产日期/批号	20240121/01
样品状态	预包装, 粉末状, 正常	送样日期	20240122
送样方式	随机	送品数量	9
送样人员	辛凤林	检验日期	20240122
判定依据	GB19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》(调制乳粉) GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》 GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》 卫生部 2011 年第 10 号公告《三聚氰胺在食品中的限量值》		
检验设备与方法	检验设备信息及检验方法详见《检验原始记录》		
检验项目	详见本报告中检验结果汇总表(共计 35 项)		
检验结论	符合检验依据中相关标准与公告要求, 判定为合格品		
备注	产品检验报告编号, 即为产品检验合格证号		
	编制人	韩 滨	
	审批人		
	签发日期	2024.01.28	

黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心

检 验 报 告

编号: ZY76A24012101

共3页 第2页

检 验 结 果 汇 总 表

检验项目	单位	指标要求	检验结果	检验方法	单项判定
* 色泽	/	具有本品应有的色泽	符合要求	GB 19644-2010	合格
* 滋味和气味	/	具有本品特有的滋、气味	符合要求	GB 19644-2010	合格
* 组织状态	/	干燥均匀的粉末	符合要求	GB 19644-2010	合格
* 能量	kJ/100g	≤2228	1891	计算	合格
蛋白质	g/100g	≥16.5	18.9	GB 5009.5-2016第一法	合格
脂肪	g/100g	≤19.2	16.4	GB 5009.6-2016第四法	合格
* 碳水化合物	g/100g	≥42.4	56.6	计算	合格
钠	mg/100g	≤360	232	GB5009.91-2017第一法	合格
水分	g/100g	≤5.0	3.76	GB 5009.3-2016第一法	合格
灰分	g/100g	≤5.0	4.3	GB 5009.4-2016第一法	合格
* 不溶度指数	ml	≤1.0	0.05	GB5413.29-2010	合格
酸度(复原乳)	° T	≤16	10.3	GB5009.239-2016第一法	合格
杂质度	mg/kg	≤16	8	GB5413.30-2016	合格
* 维生素A	μg/100g	320-720	562	GB5009.82-2016第一法	合格
* 维生素D	μg/100g	6.4-12.5	8.73	GB5009.82-2016第四法	合格
维生素E(α-生育酚)	mg/100g	≥10.4	16.3	GB5009.82-2016第一法	合格
维生素C	mg/100g	≥30.4	51.4	GB5413.18-2010	合格
钙	mg/100g	≥576	772	GB5009.92-2016第一法	合格
铁	mg/100g	≥6.4	10.5	GB5009.90-2016第一法	合格
锌	mg/100g	≥3.84	5.67	GB5009.90-2016第一法	合格
* 硒	ug/100g	≥14.0	22.5	GB5009.93-2017第一法	合格
* 铅(以Pb计)	mg/kg	≤0.2	未检出(检出限0.02mg/kg)	GB5009.12-2017第一法	合格
* 总砷(以As计)	mg/kg	≤0.5	未检出(检出限0.01mg/kg)	GB5009.11-2014第二法	合格
* 铬(以Cr计)	mg/kg	≤2.0	未检出(检出限0.01mg/kg)	GB5009.123-2014	合格
三聚氰胺	mg/kg	≤2.5	未检出(定量限2.0mg/kg)	GB/T22388-2008第一法	合格
* 硝酸盐(以NaNO ₃ 计)	mg/kg	≤100	21	GB5009.33-2016第二法	合格
* 亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计)	mg/kg	≤2.0	未检出(检出限0.5mg/kg)	GB5009.33-2016第二法	合格

黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心 检验报告

编号: ZY76A24012101

共3页 第3页

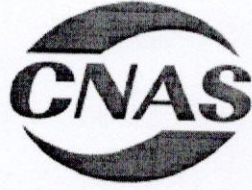
检验结果汇总表

检验项目	单位	指标要求				检验结果					检验方法	单项判定
* 黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5				未检出 (检出限0.08 μg/kg)					GB5009.24-2016第三法	合格
菌落总数	CFU/g	n	c	m	M	540	510	560	550	580	GB4789.2-2022	合格
		5	2	50000	200000							
大肠菌群	CFU/g	n	c	m	M	<10	<10	<10	<10	<10	GB4789.3-2016第二法	合格
		5	1	10	100							
* 金黄色葡萄球菌	CFU/g	n	c	m	M	<10	<10	<10	<10	<10	GB4789.10-2016第二法	合格
		5	2	10	100							
沙门氏菌	/25g	n	c	m	M	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	GB 4789.4-2016	合格
		5	0	0	-							
* 标签	/	应符合GB7718、GB28050的要求				符合要求					/	合格
* 净含量(单件偏差)	g	±5				600.1					JJF 1070-2005	合格
* 包装密封性	/	无泄漏、无变形				无泄漏、无变形					/	合格

注: “*” 项代表未通过CNAS认可

以下空白





中国认可
检测
TESTING
CNAS L12194

检 验 报 告

编号：ZY10A24012101

产品名称：多维高钙果味奶粉

检验类别：出厂检验

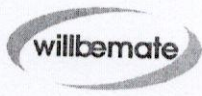
黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心

地址：黑龙江省绥化市北林区东兴办事处红旗管理区六委

电话：0455-8379274

邮编：152000






黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心

检验报告

编号: ZY10A24012101

共3页 第1页

产品名称	多维高钙果味奶粉	商 标	遵义
净含量/规格	800g/听	生产日期/批号	20240121/01
样品状态	预包装, 粉末状, 正常	送样日期	20240122
送样方式	随机	样品数量	9
送样人员	辛凤林	检验日期	20240122
判定依据	Q/HWR 0010S-2023 《果味调制奶粉》 GB 7718-2011 《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》 GB 28050-2011 《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》 卫生部 2011 年第 10 号公告 《三聚氰胺在食品中的限量值》		
检验设备与方法	检验设备信息及检验方法详见《检验原始记录》		
检验项目	详见本报告中检验结果汇总表 (共计 35 项)		
检验结论	符合检验依据中相关标准与公告要求, 判定为合格品		
备注	产品检验报告编号, 即为产品检验合格证号		
	编制人	韩滨	
	审批人	[Signature]	
	签发日期	2024.01.28	

业
检

黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心

检 验 报 告

编号: ZY10A24012101

共3页 第2页

检 验 结 果 汇 总 表					
检验项目	单位	指标要求	检验结果	检验方法	单项判定
* 色泽	/	呈均匀一致的乳黄色	符合要求	Q/HWR 0010S-2023	合格
* 滋味和气味	/	具有本品特有的滋气味, 无异味	符合要求	Q/HWR 0010S-2023	合格
* 组织状态	/	干燥、均匀的粉末, 无结块	符合要求	Q/HWR 0010S-2023	合格
* 冲调性	/	湿润下沉快, 冲调后无团块, 杯底无沉淀	符合要求	Q/HWR 0010S-2023	合格
* 能量	kJ/100g	≥1750	1961	计算	合格
蛋白质	g/100g	≥16.5	18.6	GB 5009.5-2016第一法	合格
脂肪	g/100g	≥18.0	19.8	GB 5009.6-2016第四法	合格
* 碳水化合物	g/100g	≤58.0	53.7	计算	合格
钠	mg/100g	≤400	226	GB5009.91-2017第一法	合格
蔗糖	g/100g	≤20.0	16.3	GB 5413.5-2010第二法	合格
水分	%	≤5.0	3.72	GB 5009.3-2016第一法	合格
灰分	%	≤5.0	4.2	GB 5009.4-2016第一法	合格
* 不溶度指数	ml	≤1.0	0.05	GB5413.29-2010	合格
酸度(复原乳)	°T	≤16	10.4	GB5009.239-2016第一法	合格
杂质度	mg/kg	≤16	8	GB5413.30-2016	合格
* 维生素A	μg/100g	320~720	565	GB5009.82-2016第一法	合格
* 维生素D	μg/100g	6.4~12.5	8.58	GB5009.82-2016第四法	合格
维生素C	mg/100g	≥32.0	61.3	GB5413.18-2010	合格
钙	mg/100g	≥560	840	GB5009.92-2016第一法	合格
铁	mg/100g	≥6.0	9.46	GB5009.90-2016第一法	合格
锌	mg/100g	≥3.60	6.66	GB5009.14-2017第一法	合格
* 铅(以Pb计)	mg/kg	≤0.2	未检出(检出限0.02mg/kg)	GB5009.12-2017第一法	合格
* 总砷(以As计)	mg/kg	≤0.5	未检出(检出限0.01mg/kg)	GB5009.11-2014第二法	合格
* 铬(以Cr计)	mg/kg	≤2.0	未检出(检出限0.01mg/kg)	GB5009.123-2014	合格
* 硝酸盐(以NaNO ₃ 计)	mg/kg	≤100	23	GB5009.33-2016第二法	合格
* 亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计)	mg/kg	≤2.0	未检出(检出限0.5mg/kg)	GB5009.33-2016第二法	合格
三聚氰胺	mg/kg	≤2.5	未检出(定量限2.0mg/kg)	GB/T22388-2008第一法	合格

黑龙江唯贝美乳业有限公司检验中心

检 验 报 告

编号: ZY10A24012101

共3页 第3页

检 验 结 果 汇 总 表

检验项目	单位	指标要求				检验结果					检验方法	单项判定
* 黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5				未检出 (检出限0.08 μg/kg)					GB5009.24-2016第三法	合格
菌落总数	CFU/g	n	c	m	M	570	550	520	580	540	GB4789.2-2022	合格
		5	2	30000	50000							
大肠菌群	CFU/g	n	c	m	M	<10	<10	<10	<10	<10	GB4789.3-2016第二法	合格
		5	1	10	100							
* 金黄色葡萄球菌	CFU/g	n	c	m	M	<10	<10	<10	<10	<10	GB4789.10-2016第二法	合格
		5	2	10	100							
沙门氏菌	/25g	n	c	m	M	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	GB 4789.4-2016	合格
		5	0	0/25g	-							
* 标签	/	应符合GB7718、GB28050的要求				符合要求					/	合格
* 净含量(单件偏差)	g	±5				800.2					JJF 1070-2005	合格
* 包装密封性	/	无泄露、无变形				无泄露、无变形					/	合格

注: “*” 项代表未通过CNAS认可

以下空白

