

河北新希望天香乳业有限公司

产品检验报告单

样品编号： C23010118501

报告编号： 449776

产品名称		晨光苗条砖供港壹号纯牛奶	规格	200mL	包装形式	苗条砖
产品批号		20230101	检验日期	20230101- 20230111		
产品标准		GB 25190 食品安全国家标准 灭菌乳				
判定依据		GB 25190 灭菌乳；GB 2761 食品中真菌毒素限量；GB 2762 食品中污染物限量；GB 7718 预包装食品标签通则；GB 28050 预包装食品营养标签通则；JJF 1070 定量包装商品净含量 计量检验规则；卫生部等五部委公告2011年第10号				
检验项目			标准要求	检验结果	单项结论	
感官	色泽		呈乳白色或微黄色。	符合	合格	
	滋味、气味		具有乳固有的香味，无异味。	符合	合格	
	组织状态		呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物。	符合	合格	
理化	脂肪, g/100g		≥3.1	3.73	合格	
	蛋白质, g/100g		≥2.9	3.31	合格	
	非脂乳固体, g/100g		≥8.1	8.86	合格	
	酸度, ° T		12~18	13.8	合格	
污染物	铬（以Cr计）, mg/kg		≤0.3	<0.010	合格	
	铅（以Pb计）, mg/kg		≤0.05	<0.020	合格	
	总砷（以As计）, mg/kg		≤0.1	<0.01	合格	
	总汞（以Hg计）, mg/kg		≤0.01	<0.003	合格	
微生物	商业无菌		商业无菌	符合	合格	
真菌毒素	黄曲霉毒素M ₁ , μ g/kg		≤0.5	<0.2	合格	
其他	标签及包装效果		应符合GB 7718、GB 28050的规定	符合	合格	
	三聚氰胺, mg/kg		≤2.5（依据卫生部等五部委公告2011年第10号）	<0.1	合格	
	净含量, mL		应符合 JJF 1070要求	01	合格	
结论		合格				

报告人：

张红娜

审核人：

韩志华

批准人：

史晓芳

报告日期： 2023-01-11

质量技术部

河北新希望天香乳业有限公司

产品检验报告单

样品编号： C23010200101

报告编号： 451109

产品名称		晨光苗条砖供港壹号纯牛奶	规格	200mL	包装形式	苗条砖
产品批号		20230102	检验日期	20230102- 20230112		
产品标准		GB 25190 食品安全国家标准 灭菌乳				
判定依据		GB 25190 灭菌乳；GB 2761 食品中真菌毒素限量；GB 2762 食品中污染物限量；GB 7718 预包装食品标签通则；GB 28050 预包装食品营养标签通则；JJF 1070 定量包装商品净含量 计量检验规则；卫生部等五部委公告2011年第10号				
检验项目			标准要求	检验结果	单项结论	
感官	色泽		呈乳白色或微黄色。	符合	合格	
	滋味、气味		具有乳固有的香味，无异味。	符合	合格	
	组织状态		呈均匀一致液体，无凝块、无沉 淀、无正常视力可见异物。	符合	合格	
理化	脂肪, g/100g		≥3.1	3.72	合格	
	蛋白质, g/100g		≥2.9	3.31	合格	
	非脂乳固体, g/100g		≥8.1	8.83	合格	
	酸度, ° T		12~18	13.7	合格	
污染 物	铬（以Cr计）, mg/kg		≤0.3	<0.010	合格	
	铅（以Pb计）, mg/kg		≤0.05	<0.020	合格	
	总砷（以As 计）, mg/kg		≤0.1	<0.01	合格	
	总汞（以Hg 计）, mg/kg		≤0.01	<0.003	合格	
微生物	商业无菌		商业无菌	符合	合格	
真菌 毒素	黄曲霉毒素M ₁ , μ g/kg		≤0.5	<0.2	合格	
其他	标签及包装效果		应符合GB 7718、GB 28050的规定	符合	合格	
	三聚氰胺, mg/kg		≤2.5（依据卫生部等五部委公告 2011年第10号）	<0.1	合格	
	净含量, mL		应符合 JJF 1070要求	02	合格	
结论		合格				

报告人：

张红娜

审核人：

韩志华

批准人：

史晓芳

质量技术部

报告日期： 2023-01-12

兰州庄园牧场股份有限公司

检验报告

检验报告编号：0125-D25

产品名称	供港壹号纯牛奶(晨光)		生产日期	2023 年 1 月 25 日	
产品规格	250mL		产品标准号	GB 25190-2010	
序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定
1	色泽	----	呈乳白色或微黄色。	呈乳白色。	符合
2	滋味和气味	----	具有乳固有的香味，无异味。	具有乳固有的香味，无异味。	符合
3	组织状态	----	呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物。	均匀一致的液体，无凝块、无沉淀、无可见异物。	符合
4	蛋白质	g/100mL	≥ 3.3	3.4	符合
5	脂肪	g/100mL	≥ 3.4	3.9	符合
6	非脂乳固体	g/100mL	≥ 8.5	8.8	符合
7	酸度	°T	12.0-18.0	12.8	符合
8	微生物要求	----	商业无菌	商业无菌	符合
9	三聚氰胺	mg/kg	≤ 2.5	未检出	符合
10	铅（以 Pb 计）	mg/kg	≤ 0.05	未检出	符合
11	总汞(以 Hg 计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出	符合
12	总砷(以 As 计)	mg/kg	≤ 0.1	未检出	符合
13	铬（以 Cr 计）	mg/kg	≤ 0.3	未检出	符合
14	黄曲霉毒素 M ₁	μg/kg	≤ 0.5	未检出	符合
检测结果：					
经检测，该样品所检项目符合 GB 25190-2010 的要求。					
签发日期： 2023 年 2 月 1 日					

检验员：

张红梅

审核：

胡雅玉

批准：

牛淑丽

兰州庄园牧场股份有限公司

检验报告

检验报告编号：0126-D25

产品名称	供港壹号纯牛奶(晨光)		生产日期	2023 年 1 月 26 日	
产品规格	250mL		产品标准号	GB 25190-2010	
序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定
1	色泽	----	呈乳白色或微黄色。	呈乳白色。	符合
2	滋味和气味	----	具有乳固有的香味，无异味。	具有乳固有的香味，无异味。	符合
3	组织状态	----	呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物。	均匀一致的液体，无凝块、无沉淀、无可 见异物。	符合
4	蛋白质	g/100mL	≥ 3.3	3.4	符合
5	脂肪	g/100mL	≥ 3.4	3.8	符合
6	非脂乳固体	g/100mL	≥ 8.5	8.8	符合
7	酸度	°T	12.0-18.0	12.8	符合
8	微生物要求	----	商业无菌	商业无菌	符合
9	三聚氰胺	mg/kg	≤ 2.5	未检出	符合
10	铅（以 Pb 计）	mg/kg	≤ 0.05	未检出	符合
11	总汞(以 Hg 计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出	符合
12	总砷(以 As 计)	mg/kg	≤ 0.1	未检出	符合
13	铬（以 Cr 计）	mg/kg	≤ 0.3	未检出	符合
14	黄曲霉毒素 M ₁	μg/kg	≤ 0.5	未检出	符合
检测结果：					
经检测，该样品所检项目符合 GB 25190-2010 的要求。					
签发日期： 2023 年 2 月 2 日					

检验员：

张红梅

审核：

胡雅玉

批准：

牛淑丽

兰州庄园牧场股份有限公司

检验报告

检验报告编号：0128-D25

产品名称	供港壹号纯牛奶(晨光)		生产日期	2023 年 1 月 28 日	
产品规格	250mL		产品标准号	GB 25190-2010	
序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定
1	色泽	----	呈乳白色或微黄色。	呈乳白色。	符合
2	滋味和气味	----	具有乳固有的香味，无异味。	具有乳固有的香味，无异味。	符合
3	组织状态	----	呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物。	均匀一致的液体，无凝块、无沉淀、无可见异物。	符合
4	蛋白质	g/100mL	≥ 3.3	3.4	符合
5	脂肪	g/100mL	≥ 3.4	3.7	符合
6	非脂乳固体	g/100mL	≥ 8.5	8.8	符合
7	酸度	°T	12.0-18.0	13.6	符合
8	微生物要求	----	商业无菌	商业无菌	符合
9	三聚氰胺	mg/kg	≤ 2.5	未检出	符合
10	铅（以 Pb 计）	mg/kg	≤ 0.05	未检出	符合
11	总汞(以 Hg 计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出	符合
12	总砷(以 As 计)	mg/kg	≤ 0.1	未检出	符合
13	铬（以 Cr 计）	mg/kg	≤ 0.3	未检出	符合
14	黄曲霉毒素 M ₁	μg/kg	≤ 0.5	未检出	符合
检测结果：					
经检测，该样品所检项目符合 GB 25190-2010 的要求。					
签发日期： 2023 年 2 月 4 日					

检验员：张红梅

审核：胡雅玉

批准：牛淑丽

兰州庄园牧场股份有限公司

检验报告

检验报告编号：0129-D25

产品名称	供港壹号纯牛奶(晨光)		生产日期	2023 年 1 月 29 日	
产品规格	250mL		产品标准号	GB 25190-2010	
序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定
1	色泽	----	呈乳白色或微黄色。	呈乳白色。	符合
2	滋味和气味	----	具有乳固有的香味，无异味。	具有乳固有的香味，无异味。	符合
3	组织状态	----	呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物。	均匀一致的液体，无凝块、无沉淀、无可见异物。	符合
4	蛋白质	g/100mL	≥ 3.3	3.5	符合
5	脂肪	g/100mL	≥ 3.4	4.0	符合
6	非脂乳固体	g/100mL	≥ 8.5	8.8	符合
7	酸度	°T	12.0-18.0	13.1	符合
8	微生物要求	----	商业无菌	商业无菌	符合
9	三聚氰胺	mg/kg	≤ 2.5	未检出	符合
10	铅（以 Pb 计）	mg/kg	≤ 0.05	未检出	符合
11	总汞(以 Hg 计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出	符合
12	总砷(以 As 计)	mg/kg	≤ 0.1	未检出	符合
13	铬（以 Cr 计）	mg/kg	≤ 0.3	未检出	符合
14	黄曲霉毒素 M ₁	μg/kg	≤ 0.5	未检出	符合
检测结果：					
经检测，该样品所检项目符合 GB 25190-2010 的要求。					
签发日期： 2023 年 2 月 5 日					

检验员：

张红梅

审核：

胡雅玉

批准：

牛淑丽