

深圳市晨光乳业有限公司  
产品质量检测报告

| 序号 | 产品名称                | 生产日期       | 检验日期       | 脂肪 | 蛋白质 | 大肠菌群 | 三聚氰胺 | 重金属 |
|----|---------------------|------------|------------|----|-----|------|------|-----|
| 1  | 180mL 超级宝贝鲜牛奶       | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 2  | 200mL 鲜牛奶           | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 3  | 236mL 鲜牛奶           | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 4  | 236mL 每日鲜鲜牛奶        | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 5  | 236mL 九无至纯鲜牛奶       | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 6  | 236mL 供港壹号鲜牛奶       | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 7  | 236mL 供港壹号维 D 高钙奶   | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 8  | 940mL 鲜牛奶（润之家）      | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 9  | 940mL 天口味鲜牛奶        | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 10 | 940mL 鲜牛奶（沃尔玛专享）    | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 11 | 946mL 鲜牛奶           | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 12 | 946mL 鲜牛奶（朴朴）       | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 13 | 946mL 九无至纯鲜牛奶       | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 14 | 946mL 鲜牛奶（象划算）      | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 15 | 946mL 供港壹号鲜牛奶       | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 16 | 946mL 浓醇牛乳          | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 17 | 946mL 供港壹号维 D 高钙奶   | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 18 | 950mL 盒马日日鲜鲜牛奶      | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 19 | 180mL 超级宝贝酸牛奶饮品（原味） | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 20 | 200mL 酸牛奶饮品         | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 21 | 236mL 酸牛奶饮品         | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 22 | 946mL 酸牛奶饮品         | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |

注：该批产品符合相应产品的中华人民共和国国家标准，出厂检验结果判定：合格

检验员：

王聚麟

石泽翔

叶奋强

审核人：

廖丽娟

（章）检验专用章

深圳市晨光乳业有限公司  
产品质量检测报告

| 序号 | 产品名称               | 生产日期       | 检验日期       | 脂肪 | 蛋白质 | 大肠菌群 | 三聚氰胺 | 重金属 |
|----|--------------------|------------|------------|----|-----|------|------|-----|
| 1  | 236mL 酸牛奶饮品（油柑桃桃）  | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 2  | 946mL 酸牛奶饮品（油柑桃桃）  | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 3  | 230mL 供港壹号鲜牛奶(新鲜订) | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 4  | 230mL 供港壹号鲜牛奶      | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 5  | 230mL 供港壹号有机鲜牛奶    | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 6  | 236mL 供港壹号有机鲜牛奶    | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 7  | 946mL 供港壹号有机鲜牛奶    | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 8  | 240g 酸牛奶饮品         | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |
| 9  | 1kg 风味发酵乳（原味）      | 2024-04-04 | 2024-04-04 | 合格 | 合格  | 未检出  | 未检出  | 未检出 |

注：该批产品符合相应产品的中华人民共和国国家标准，出厂检验结果判定：合格

检验员：李志成                      张秋云                      周永亮

审核人：                      廖丽娟                      检验专用章

(章)

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：超级宝贝鲜牛奶  
产品规格：180mL/盒  
产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳  
检测项目及检测结果：

批号/生产日期：20240404  
状态/包装：液态/纸盒  
保质期：10 天  
检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物           | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.39  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.1   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 8.80  | 合格   |
| 酸度（°T）                          | 12~18   | 13.6  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>（μg/kg） | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5                      c: 2<br>m: 50000                M: 100000 | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5                      c: 2<br>m: 1                      M: 5    | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5                      c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5                      c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 180   | 182（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：王聚麒                      石泽翔                      复核者：刘端                      签发人：唐丽娟  
(章)                      检验专用章

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：鲜牛奶  
产品规格：200 mL/盒  
产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳  
检测项目及检测结果：  
批号/生产日期：20240404  
状态/包装：液态/纸盒  
保质期：10 天  
检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质 (g/100g)                    | ≥2.9  | 3.30  | 合格   |
| 脂肪 (g/100g)                     | ≥3.1  | 4.0   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>(g/100g)               | ≥8.1  | 8.73  | 合格   |
| 酸度 (° T)                        | 12~18   | 13.6  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>(μg/kg) | ≤0.5  | 未检出 (检出限：0.05μg/kg)                                   | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出 (检出限：0.2mg/kg)                                    | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 50000      M: 100000           | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 1            M: 5              | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 200   | 201 (10 盒平均值)   | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：王聚麟 石泽翔 复核者：刘瑞 签发人：廖丽娟  
(章) 检验专用章  
地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：鲜牛奶

批号/生产日期：20240404

产品规格：236 mL/ 盒

状态/包装：液态/纸盒

产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳

保质期：10 天

检测项目及检测结果：

检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.40  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.1   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 8.79  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 13.1  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>（μg/kg） | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 50000      M: 100000           | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 1            M: 5              | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 236   | 238（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、 m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：王聚麟                      石泽翔                      刘瑞

复核者：                      签发人：廖丽娟

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

(章) 检验专用章

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：每日鲜鲜牛奶 批号/生产日期：20240404  
产品规格：236 mL/盒 状态/包装：液态/纸盒  
产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳 保质期：10 天  
检测项目及检测结果： 检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.42  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.0   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 8.79  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 12.6  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>（μg/kg） | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 50000      M: 100000           | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 1           M: 5               | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 236   | 236（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：王聚麒 石泽翔 复核者：刘端 签发人：廖丽娟  
(章) 检验专用章  
地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

# 产品出厂检测报告

检测日期: 20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物           | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.40  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.1   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 8.82  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 12.6  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>（μg/kg） | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5                      c: 2<br>m: 50000                M: 100000 | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5                      c: 2<br>m: 1                      M: 5    | 5次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                          | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5                      c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5                      c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 236   | 236（10盒平均值）   | 合格   |

n: 同一批次产品应采集的样品件数; c: 最大可允许超出 m 值的样品数; m: 微生物指标可接受水平的限量值; M: 微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者: 王聚麟 石泽翔 复核者: 刘端 签发人: 唐丽娟  
(章)

地址：深圳市光明区光明街道华夏路48号





深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：供港壹号鲜牛奶

批号/生产日期：20240404

产品规格：236mL/盒

状态/包装：液态/纸盒

产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳

保质期：10 天

检测项目及检测结果：

检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.41  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.0   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 8.82  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 12.6  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>（μg/kg） | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 50000      M: 100000           | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 1            M: 5              | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 236   | 237（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：王聚麟            石泽翔            复核者：刘瑞            签发人：廖丽娟

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

（章）

检验专用章



深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：供港壹号维D高钙奶  
产品规格：236 mL/盒  
产品类型及检测依据：GB 25191 调制乳  
检测项目及检测结果：

批号/生产日期：20240404  
状态/包装：液态/纸盒  
保质期：10天  
检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(调制乳)   | 检验结果   | 检验结论 |
|---------------------------------|---|--|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈调制乳应有的色泽<br>具有调制乳应有的香味，无异味。呈均匀一致液体，无凝块、可有与配方相符的辅料的沉淀物、无正常视力可见异物。 | 呈调制乳应有的色泽<br>具有调制乳应有的香味，无异味。呈均匀一致液体，无凝块、无正常视力可见异物。 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.3  | 3.13   | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥2.5  | 3.6  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>(μg/kg) | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                 | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                  | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.04   | <0.04  | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01  | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1   | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3   | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 50000      M: 100000                   | /  | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 1            M: 5                      | 5次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                       | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                                 | /  | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                                 | /  | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 236   | 236（10盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB 25191 食品安全国家标准 调制乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：王聚麒                      石泽翔                      复核者：刘端                      签发人：廖丽娟  
(章)                      检验专用章

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：鲜牛奶（润之家）

批号/生产日期：20240404

产品规格：940mL/盒

状态/包装：液态/纸盒

产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳

保质期：10 天

检测项目及检测结果：

检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥3.15   | 3.39  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.1   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 8.75  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 13.1  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>(μg/kg) | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 50000      M: 100000           | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 1            M: 5              | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 940   | 942（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、 m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：石泽翔      王聚麒      复核者：刘瑞      签发人：唐丽娟

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

（章）  
检验专用章

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：天口味鲜牛奶

批号/生产日期：20240404

产品规格：940mL/盒

状态/包装：液态/纸盒

产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳

保质期：10 天

检测项目及检测结果：

检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥3.15   | 3.39  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.0   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 8.77  | 合格   |
| 酸度（°T）                          | 12~18   | 13.1  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>(μg/kg) | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 50000      M: 100000           | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 1            M: 5              | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 940   | 941（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：王聚麒                      石泽翔                      刘瑞

复核者：                      签发人：唐丽娟

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

（章）检验专用章

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：鲜牛奶（沃尔玛专享）批号/生产日期：20240404  
产品规格：940 mL/盒状态/包装：液态/纸盒  
产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳保质期：10 天  
检测项目及检测结果：检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物     | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.39  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.1   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 8.78  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 13.1  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>（μg/kg） | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5                    c: 2<br>m: 50000            M: 100000 | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5                    c: 2<br>m: 1                    M: 5  | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5                    c: 0<br>m: 0/25mL                     | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5                    c: 0<br>m: 0/25mL                     | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 940   | 941（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：王聚麟                    石泽翔                    刘瑞                    签发人：廖丽娟

（章）

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

检验专用章

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

批号/生产日期: 20240404

**状态/包装：液态/纸盒**

保质期：10 天

检测日期: 20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.32  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.0   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 8.71  | 合格   |
| 酸度（°T）                          | 12~18   | 13.6  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>（μg/kg） | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5<br>m: 50000      c: 2<br>M: 100000                   | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5<br>m: 1            c: 2<br>M: 5                      | 5次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                          | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5<br>m: 0/25mL      c: 0                               | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5<br>m: 0/25mL      c: 0                               | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 946   | 948（10盒平均值）   | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。

n: 同一批次产品应采集的样品件数; c: 最大可允许超出 m 值的样品数; m: 微生物指标可接受水平的限量值; M: 微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检验专用章

地址：深圳市光明区光明街道华夏路48号

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：鲜牛奶（朴朴）批号/生产日期：20240404  
产品规格：946 mL/盒状态/包装：液态/纸盒  
产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳保质期：10 天  
检测项目及检测结果：检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物           | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.41  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.1   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 8.83  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 13.1  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>（μg/kg） | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5                      c: 2<br>m: 50000                M: 100000 | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5                      c: 2<br>m: 1                      M: 5    | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5                      c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5                      c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 946   | 946（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：王聚麟 石泽翔 复核者：刘端 签发人：廖丽娟  
(章) 检验专用章  
地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号



# 深圳市晨光乳业有限公司 产品出厂检测报告

批号/生产日期: 20240404

状态/包装：液态/纸盒

保质期: 10 天

检测日期: 20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物           | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.40  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.1   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 8.82  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 13.1  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>（μg/kg） | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5                      c: 2<br>m: 50000                M: 100000 | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5                      c: 2<br>m: 1                      M: 5    | 5次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                          | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5                      c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5                      c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 946   | 946（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。

n: 同一批次产品应采集的样品件数; c: 最大可允许超出 m 值的样品数; m: 微生物指标可接受水平的限量值; M: 微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

(章)

地址：深圳市光明区光明街道华夏路48号





深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：鲜牛奶（象划算）

批号/生产日期：20240404

产品规格：946 mL/盒

状态/包装：液态/纸盒

产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳

保质期：10 天

检测项目及检测结果：

检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物           | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.42  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.1   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 8.81  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 13.1  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>（μg/kg） | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5                      c: 2<br>m: 50000                M: 100000 | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5                      c: 2<br>m: 1                      M: 5    | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5                      c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5                      c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 946   | 946（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：王聚麟                      石泽翔                      刘瑞

复核者：                      签发人：廖丽娟

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

(章) 检验专用章

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：供港壹号鲜牛奶

批号/生产日期：20240404

产品规格：946 mL/ 盒

状态/包装：液态/纸盒

产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳

保质期：10 天

检测项目及检测结果：

检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物     | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.41  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.1   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 8.83  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 13.1  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>(µg/kg) | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05µg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5                    c: 2<br>m: 50000            M: 100000 | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5                    c: 2<br>m: 1                    M: 5  | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5                    c: 0<br>m: 0/25mL                     | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5                    c: 0<br>m: 0/25mL                     | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 946   | 946（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、 m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：王聚麒                    石泽翔                    复核者：刘瑞                    签发人：唐丽娟

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

（章）检验专用章

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：浓醇牛乳  
产品规格：946mL/盒  
产品类型及检测依据：GB 25191 调制乳  
检测项目及检测结果：

批号/生产日期：20240404  
状态/包装：液态/纸盒  
保质期：10 天  
检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(调制乳)   | 检验结果   | 检验结论 |
|---------------------------------|---|--|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈调制乳应有的色泽<br>具有调制乳应有的香味，无异味。呈<br>均匀一致液体，无凝块、可有与配方<br>相符的辅料的沉淀物、无正常视力可<br>见异物。 | 呈调制乳应有的色泽<br>具有调制乳应有的香味，无异味。呈<br>均匀一致液体，无凝块、无正常视力<br>可见异物。 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.3  | 3.50   | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥2.5  | 4.4  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>(μg/kg) | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）   | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）  | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.04   | <0.04  | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01  | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1   | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3   | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 50000      M: 100000                               | /  | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 1            M: 5                                  | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                              | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL   | /  | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL   | /  | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 946   | 946（10 盒平均值）   | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB 25191 食品安全国家标准 调制乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：王聚麟                      石泽翔                      复核者：刘瑞                      签发人：廖丽娟  
(章)                      检验专用章

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：供港壹号维D高钙奶

批号/生产日期：20240404

产品规格：946mL/盒

状态/包装：液态/纸盒

产品类型及检测依据：GB 25191 调制乳

保质期：10天

检测项目及检测结果：

检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(调制乳)   | 检验结果   | 检验结论 |
|---------------------------------|---|--|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈调制乳应有的色泽<br>具有调制乳应有的香味，无异味。呈<br>均匀一致液体，无凝块、可有与配方<br>相符的辅料的沉淀物、无正常视力可<br>见异物。 | 呈调制乳应有的色泽<br>具有调制乳应有的香味，无异味。呈<br>均匀一致液体，无凝块、无正常视力<br>可见异物。 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.3  | 3.13   | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥2.5  | 3.6  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>(μg/kg) | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）   | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）  | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.04   | <0.04  | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01  | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1   | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3   | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 50000      M: 100000                               | /  | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 1            M: 5                                  | 5次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                               | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL   | /  | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL   | /  | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 946   | 947（10盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB 25191 食品安全国家标准 调制乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：石泽翔                      王聚麟                      复核者：刘端                      签发人：廖丽娟

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

（章）

检验专用章

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：盒马日日鲜鲜牛奶

批号/生产日期：20240404

产品规格：950mL/盒

状态/包装：液态/纸盒

产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳

保质期：10 天

检测项目及检测结果：

检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.39  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.1   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 8.78  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 13.1  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>（μg/kg） | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 50000      M: 100000           | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 1            M: 5              | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 950   | 952（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、 m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：王聚麟                      石泽翔                      刘端                      签发人：廖丽娟

复核者：

（章）

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

检验专用章

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：超级宝贝酸牛奶饮品（原味）批号/生产日期：20240404  
产品规格：180mL/盒状态/包装：液态/纸盒装  
产品类型及检测依据：GB/T21732-2008保质期：10 天  
检测项目及检测结果：检测日期：20240404

| 检验项目名称              | 标准要求   | 检验结果                          | 检验结论 |
|---------------------|--|-------------------------------|------|
| 滋味和气味<br>色泽<br>组织状态 | 特有的乳香滋味和气味或者具有加入辅料相符的滋味和气味；<br>均匀乳白色<br>均匀细腻的乳浊液，无分层现象，<br>允许有少量沉淀，无正常视力可见外来杂质 | 符合要求                          | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）         | ≥1.0   | 1.13                          | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)         | ≤2.5   | 未检出（检出限：0.2mg/kg）             | 合格   |
| 铅(mg/kg)            | ≤0.05  | <0.05                         | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)   | n: 5            c: 2<br>m: 100        M: 10000                                 | /                             | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)   | n: 5            c: 2<br>m: 1           M: 10                                   | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1 | 合格   |
| 沙门氏菌                | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL  | /                             | /    |
| 霉菌<br>(CFU/ mL)     | ≤20  | /                             | /    |
| 酵母<br>(CFU/ mL)     | ≤20  | /                             | /    |
| 净含量(毫升/盒)           | 180  | 182（10 盒平均值）                  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB/T21732-2008 食品安全国家标准 含乳饮料标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：石泽翔      叶奋强      复核者：刘端      签发人：廖丽娟  
(章)检验专用章  
地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号



深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：酸牛奶饮品 批号/生产日期：20240404  
产品规格：200mL/盒 状态/包装：液态/纸盒装  
产品类型及检测依据：GB/T21732-2008 保质期：15 天  
检测项目及检测结果： 检测日期：20240404

| 检验项目名称              | 标准要求   | 检验结果                          | 检验结论 |
|---------------------|--|-------------------------------|------|
| 滋味和气味<br>色泽<br>组织状态 | 特有的乳香滋味和气味或者具有加入辅料相符的滋味和气味；<br>均匀乳白色<br>均匀细腻的乳浊液，无分层现象，<br>允许有少量沉淀，无正常视力可见外来杂质 | 符合要求                          | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）         | ≥1.0   | 1.07                          | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)         | ≤2.5   | 未检出（检出限：0.2mg/kg）             | 合格   |
| 铅(mg/kg)            | ≤0.05  | <0.05                         | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)   | n: 5            c: 2<br>m: 100        M: 10000                                 | /                             | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)   | n: 5            c: 2<br>m: 1           M: 10                                   | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1 | 合格   |
| 沙门氏菌                | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL  | /                             | /    |
| 霉菌<br>(CFU/ mL)     | ≤20  | /                             | /    |
| 酵母<br>(CFU/ mL)     | ≤20  | /                             | /    |
| 净含量(毫升/盒)           | 200  | 202（10 盒平均值）                  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB/T21732-2008 食品安全国家标准 含乳饮料标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：石泽翔      叶奋强      复核者：刘端      签发人：廖丽娟  
地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

（章）  
检验专用章



深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：酸牛奶饮品 批号/生产日期：20240404  
产品规格：236mL/盒 状态/包装：液态/纸盒装  
产品类型及检测依据：GB/T21732-2008 保质期：15 天  
检测项目及检测结果： 检测日期：20240404

| 检验项目名称              | 标准要求   | 检验结果                          | 检验结论 |
|---------------------|--|-------------------------------|------|
| 滋味和气味<br>色泽<br>组织状态 | 特有的乳香滋味和气味或者具有加入辅料相符的滋味和气味；<br>均匀乳白色<br>均匀细腻的乳浊液，无分层现象，<br>允许有少量沉淀，无正常视力可见外来杂质 | 符合要求                          | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）         | ≥1.0   | 1.13                          | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)         | ≤2.5   | 未检出（检出限：0.2mg/kg）             | 合格   |
| 铅(mg/kg)            | ≤0.05  | <0.05                         | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)   | n: 5            c: 2<br>m: 100        M: 10000                                 | /                             | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)   | n: 5            c: 2<br>m: 1           M: 10                                   | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1 | 合格   |
| 沙门氏菌                | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL  | /                             | /    |
| 霉菌<br>(CFU/ mL)     | ≤20  | /                             | /    |
| 酵母<br>(CFU/ mL)     | ≤20  | /                             | /    |
| 净含量(毫升/盒)           | 236  | 238（10 盒平均值）                  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB/T21732-2008 食品安全国家标准 含乳饮料标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：石泽翔      叶奋强      复核者：刘端      签发人：廖丽娟  
(章)检验专用章  
地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：酸牛奶饮品 批号/生产日期：20240404  
产品规格：946mL/盒 状态/包装：液态/纸盒装  
产品类型及检测依据：GB/T21732-2008 保质期：15 天  
检测项目及检测结果： 检测日期：20240404

| 检验项目名称              | 标准要求   | 检验结果                          | 检验结论 |
|---------------------|--|-------------------------------|------|
| 滋味和气味<br>色泽<br>组织状态 | 特有的乳香滋味和气味或者具有加入辅料相符的滋味和气味;<br>均匀乳白色<br>均匀细腻的乳浊液，无分层现象，允许有少量沉淀，无正常视力可见外来杂质 | 符合要求                          | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）         | ≥1.0   | 1.18                          | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)         | ≤2.5   | 未检出（检出限：0.2mg/kg）             | 合格   |
| 铅(mg/kg)            | ≤0.05  | <0.05                         | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)   | n: 5            c: 2<br>m: 100        M: 10000                             | /                             | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)   | n: 5            c: 2<br>m: 1           M: 10                               | 5 次测定结果分别为:<br><1、<1、<1、<1、<1 | 合格   |
| 沙门氏菌                | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL  | /                             | /    |
| 霉菌<br>(CFU/ mL)     | ≤20  | /                             | /    |
| 酵母<br>(CFU/ mL)     | ≤20  | /                             | /    |
| 净含量(毫升/盒)           | 946  | 947（10 盒平均值）                  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB/T21732-2008 食品安全国家标准 含乳饮料标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：石泽翔      叶奋强      复核者：刘端      签发人：廖丽娟  
(章) 检验专用章  
地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：酸牛奶饮品（油柑桃桃）批号/生产日期：20240404  
产品规格：236mL/盒状态/包装：液态/纸盒装  
产品类型及检测依据：GB/T21732-2008保质期：15 天  
检测项目及检测结果：检测日期：20240404

| 检验项目名称              | 标准要求   | 检验结果                          | 检验结论 |
|---------------------|--|-------------------------------|------|
| 滋味和气味<br>色泽<br>组织状态 | 特有的乳香滋味和气味或者具有加入辅料相符的滋味和气味；<br>均匀乳白色<br>均匀细腻的乳浊液，无分层现象，<br>允许有少量沉淀，无正常视力可见外来杂质 | 符合要求                          | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）         | ≥1.0   | 1.13                          | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)         | ≤2.5   | 未检出（检出限：0.2mg/kg）             | 合格   |
| 铅(mg/kg)            | ≤0.05  | <0.05                         | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)   | n: 5            c: 2<br>m: 100        M: 10000                                 | /                             | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)   | n: 5            c: 2<br>m: 1           M: 10                                   | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1 | 合格   |
| 沙门氏菌                | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL  | /                             | /    |
| 霉菌<br>(CFU/ mL)     | ≤20  | /                             | /    |
| 酵母<br>(CFU/ mL)     | ≤20  | /                             | /    |
| 净含量(毫升/盒)           | 236  | 237（10 盒平均值）                  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB/T21732-2008 食品安全国家标准 含乳饮料标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：李志成                      周永亮                      复核者：刘瑞                      签发人：廖丽娟  
地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号



深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：酸牛奶饮品（油柑桃桃）批号/生产日期：20240404  
产品规格：946mL/盒状态/包装：液态/纸盒装  
产品类型及检测依据：GB/T21732-2008保质期：15 天  
检测项目及检测结果：检测日期：20240404

| 检验项目名称              | 标准要求   | 检验结果                          | 检验结论 |
|---------------------|--|-------------------------------|------|
| 滋味和气味<br>色泽<br>组织状态 | 特有的乳香滋味和气味或者具有加入辅料相符的滋味和气味；<br>均匀乳白色<br>均匀细腻的乳浊液，无分层现象，<br>允许有少量沉淀，无正常视力可见外来杂质 | 符合要求                          | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）         | ≥1.0   | 1.11                          | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)         | ≤2.5   | 未检出（检出限：0.2mg/kg）             | 合格   |
| 铅(mg/kg)            | ≤0.05  | <0.05                         | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)   | n: 5            c: 2<br>m: 100        M: 10000                                 | /                             | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)   | n: 5            c: 2<br>m: 1           M: 10                                   | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1 | 合格   |
| 沙门氏菌                | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL  | /                             | /    |
| 霉菌<br>(CFU/ mL)     | ≤20  | /                             | /    |
| 酵母<br>(CFU/ mL)     | ≤20  | /                             | /    |
| 净含量(毫升/盒)           | 946  | 948（10 盒平均值）                  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB/T21732-2008 食品安全国家标准 含乳饮料标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：李志斌                      周永亮                      复核者：刘瑞                      签发人：廖丽娟  
地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号                      (章) 检验专用章

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：供港壹号鲜牛奶（新鲜订）  
产品规格：230 mL/瓶  
产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳  
检测项目及检测结果：

批号/生产日期：20240404  
状态/包装：液态/高透瓶  
保质期：10 天  
检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物     | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.57  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.2   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 9.51  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 13.1  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>(μg/kg) | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5                    c: 2<br>m: 50000            M: 100000 | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5                    c: 2<br>m: 1                    M: 5  | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5                    c: 0<br>m: 0/25mL                     | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5                    c: 0<br>m: 0/25mL                     | /   | /    |
| 净含量(毫升/瓶)                       | 230   | 231（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：李志成                    周永亮                    复核者：刘瑞                    签发人：廖丽娟  
地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

（章）检验专用章

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：供港壹号鲜牛奶

批号/生产日期：20240404

产品规格：230 mL/瓶

状态/包装：液态/高透瓶

产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳

保质期：10 天

检测项目及检测结果：

检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.55  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.2   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 9.47  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 13.1  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>(μg/kg) | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 50000      M: 100000           | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 1            M: 5              | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/瓶)                       | 230   | 231（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、 m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：李志成

周永亮

复核者：刘瑞

签发人：廖丽娟

（章）

检验专用章

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

检测日期: 20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物           | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.50  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.1   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 9.30  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 13.1  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>（μg/kg） | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5                      c: 2<br>m: 50000                M: 100000 | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5                      c: 2<br>m: 1                      M: 5    | 5次测定结果分别为:<br><1、<1、<1、<1、<1                          | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5                      c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5                      c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/瓶)                       | 230   | 231（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。

n: 同一批次产品应采集的样品件数; c: 最大可允许超出 m 值的样品数; m: 微生物指标可接受水平的限量值; M: 微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检验专用章

地址：深圳市光明区光明街道华夏路48号



深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：供港壹号有机鲜牛奶

批号/生产日期：20240404

产品规格：236 mL/ 盒

状态/包装：液态/纸盒

产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳

保质期：10 天

检测项目及检测结果：

检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.50  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.1   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 9.27  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 13.1  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>(µg/kg) | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05µg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 50000      M: 100000           | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5            c: 2<br>m: 1            M: 5              | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL                         | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 236   | 237（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、 m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：李志斌

周永亮

复核者：刘瑞

签发人：廖丽娟

(章)

检验专用章

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：供港壹号有机鲜牛奶

批号/生产日期：20240404

产品规格：946 mL/ 盒

状态/包装：液态/纸盒

产品类型及检测依据：GB19645-2010 巴氏杀菌乳

保质期：10 天

检测项目及检测结果：

检测日期：20240404

| 检验项目名称                          | 标准要求<br>(巴氏杀菌乳)   | 检验结果  | 检验结论 |
|---------------------------------|---|---|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态             | 呈乳白色或微黄色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物     | 呈乳白色<br>具有乳固有的香味，无异味<br>呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、<br>无正常视力可见异物 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                     | ≥2.9  | 3.58  | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                      | ≥3.1  | 4.2   | 合格   |
| 非脂乳固体<br>（g/100g）               | ≥8.1  | 9.49  | 合格   |
| 酸度（° T）                         | 12~18   | 13.6  | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub><br>(µg/kg) | ≤0.5  | 未检出（检出限：0.05µg/kg）                                    | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                     | ≤2.5  | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                                     | 合格   |
| 铅(mg/kg)                        | ≤0.02   | <0.02   | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                       | ≤0.01   | <0.01   | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                       | ≤0.1  | <0.1  | 合格   |
| 铬(mg/kg)                        | ≤0.3  | <0.3  | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)               | n: 5                    c: 2<br>m: 50000            M: 100000 | /   | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)               | n: 5                    c: 2<br>m: 1                    M: 5  | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1                         | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                         | n: 5                    c: 0<br>m: 0/25mL                     | /   | /    |
| 沙门氏菌                            | n: 5                    c: 0<br>m: 0/25mL                     | /   | /    |
| 净含量(毫升/盒)                       | 946   | 947（10 盒平均值）  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、 m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19645-2010 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：李志成

周永亮

复核者：刘瑞

签发人：廖丽娟

（章）检验专用章

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| 产品名称：酸牛奶饮品               | 批号/生产日期：20240404 |
| 产品规格：240g/瓶              | 状态/包装：液态/PET 瓶   |
| 产品类型及检测依据：GB/T21732-2008 | 保质期：21 天         |
| 检测项目及检测结果：               | 检测日期：20240404    |

| 检验项目名称              | 标准要求   | 检验结果                          | 检验结论 |
|---------------------|--|-------------------------------|------|
| 滋味和气味<br>色泽<br>组织状态 | 特有的乳香滋味和气味或者具有加入辅料相符的滋味和气味;<br>均匀乳白色<br>均匀细腻的乳浊液，无分层现象，允许有少量沉淀，无正常视力可见外来杂质 | 符合要求                          | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）         | ≥1.0   | 1.15                          | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)         | ≤2.5   | 未检出（检出限：0.2mg/kg）             | 合格   |
| 铅(mg/kg)            | ≤0.05  | <0.05                         | 合格   |
| 菌落总数<br>(CFU/ mL)   | n: 5            c: 2<br>m: 100        M: 10000                             | /                             | /    |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)   | n: 5            c: 2<br>m: 1           M: 10                               | 5 次测定结果分别为:<br><1、<1、<1、<1、<1 | 合格   |
| 沙门氏菌                | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL  | /                             | /    |
| 霉菌<br>(CFU/ mL)     | ≤20  | /                             | /    |
| 酵母<br>(CFU/ mL)     | ≤20  | /                             | /    |
| 净含量(克/瓶)            | 240  | 242（10 瓶平均值）                  | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB/T21732-2008 食品安全国家标准 含乳饮料标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

|         |     |        |           |
|---------|-----|--------|-----------|
| 检测者：周润洋 | 邢秋帆 | 复核者：刘端 | 签发人：廖丽娟   |
|         |     |        | (章) 检验专用章 |

地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号

深圳市晨光乳业有限公司  
产品出厂检测报告

产品名称：风味发酵乳  
产品规格：1kg/瓶  
产品类型及检测依据：GB19302-2010 发酵乳  
检测项目及检测结果：  
批号/生产日期：20240404  
状态/包装：液态/瓶装  
保质期：21 天  
检测日期：20240404

| 检验项目名称                       | 标准要求   | 检验结果                                     | 检验结论 |
|------------------------------|--|--|------|
| 色泽<br>滋味、气味<br>组织状态          | 具有与添加成分相符的色泽<br>具有与添加成分相符的滋味和气味<br>组织细腻、均匀，允许有少量乳清析出；风味发酵乳具有添加成分特有的组织状态。 | 呈乳白色，色泽均匀一致<br>具有发酵乳特有的滋味、气味<br>组织细腻、均匀。 | 合格   |
| 蛋白质（g/100g）                  | ≥2.3   | 2.41                                     | 合格   |
| 脂肪（g/100g）                   | ≥2.5   | 2.8                                      | 合格   |
| 酸度（°T）                       | ≥70.0  | 83.1                                     | 合格   |
| 黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> （μg/kg） | ≤0.5   | 未检出（检出限：0.05μg/kg）                       | 合格   |
| 三聚氰胺(mg/kg)                  | ≤2.5   | 未检出（检出限：0.2mg/kg）                        | 合格   |
| 铅(mg/kg)                     | ≤0.04  | <0.04                                    | 合格   |
| 总汞(mg/kg)                    | ≤0.01  | <0.01                                    | 合格   |
| 总砷(mg/kg)                    | ≤0.1   | <0.1                                     | 合格   |
| 铬(mg/kg)                     | ≤0.3   | <0.3                                     | 合格   |
| 大肠菌群<br>(CFU/ mL)            | n: 5            c: 2<br>m: 1            M: 5                             | 5 次测定结果分别为：<br><1、<1、<1、<1、<1            | 合格   |
| 金黄色葡萄球菌                      | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL  | /  | /    |
| 沙门氏菌                         | n: 5            c: 0<br>m: 0/25mL  | /  | /    |
| 霉菌<br>(CFU/ mL)              | ≤30  | /  | /    |
| 酵母<br>(CFU/ mL)              | ≤100   | /  | /    |
| 净含量(千克/瓶)                    | 1  | 1.000（10 瓶平均值）                           | 合格   |

注：微生物检测采样方案分为二级和三级采样方案。二级采样方案设有 n、c 和 m 值，三级采样方案设有 n、c、m 和 M 值。  
n：同一批次产品应采集的样品件数；c：最大可允许超出 m 值的样品数；m：微生物指标可接受水平的限量值；M：微生物指标的最高安全限量值。

该批产品符合 GB19302-2010 食品安全国家标准 发酵乳标准要求，出厂检验结果判定为：合格。

检测者：张秋云            周润洋            复核者：刘瑞            签发人：廖丽娟  
地址：深圳市光明区光明街道华夏路 48 号  
(章)            检验专用章