

多加多乳业（天津）有限公司检测中心
Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

共1页，第1页

报告编号：2025-01-16

| | | | | | | |
|------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|----------------------|------------|---------------------------|----------------------------|
| 报告编号: 2025-01-16 | | 六1页, 第1页 | | | | |
| 样品名称 | | 益全富硒多维乳铁蛋白配方羊奶粉 | 规格型号 | 700g/罐 | | |
| 生产日期 | | 2025年1月14日 | 入库数量 | 3515罐 | | |
| 生产批号 | | YQ66891250114 | 样品编号 | 2025-01-16 | | |
| 检验日期 | | 2025年01月14日至2025年01月23日 | 检验类别 | 出厂检验 | | |
| 执行标准 | | GB 19644-2010及内控标准Q/DJD-YF3-09-TZ-08 | | | | |
| 序号 | 检验项目 | 标准要求 | 检验结果 | 单项判定 | 检验依据 | |
| 1 | 色泽 | 呈均匀一致的乳黄色 | 符合标准 | 合格 | GB 19644-2010 | |
| 2 | 组织状态 | 干燥均匀颗粒, 无正常视力可见的外来异物 | 符合标准 | 合格 | GB 19644-2010 | |
| 3 | 溢气味 | 具有本产品特有溢气味, 无异味 | 符合标准 | 合格 | GB 19644-2010 | |
| 4 | 能量 kJ/100g | ≤2046 | 1745 | 合格 | Q/DJD-JC3-12-49-03 | |
| 5 | 蛋白质 g/100g | ≥16.5 | 19.9 | 合格 | GB 5009.5-2016 (第一法) | |
| 6 | 脂肪 g/100g | ≤13.92 | 10.9 | 合格 | GB 5009.6-2016 (第四法) | |
| 7 | 碳水化合物 g/100g | ≥42.24 | 56.90 | 合格 | Q/DJD-JC3-12-49-03 | |
| 8 | 水分 % | ≤5.0 | 3.00 | 合格 | GB 5009.3-2016 (第一法) | |
| 9 | 铁 mg/100g | ≥6.0 | 10.4 | 合格 | GB 5009.90-2016 (第一法) | |
| 10 | 锌 mg/100g | ≥4.00 | 7.49 | 合格 | GB 5009.14-2017 (第一法) | |
| 11 | 钠 mg/100g | ≤468 | 284 | 合格 | GB 5009.91-2017 (第一法) | |
| 12 | 钙 mg/100g | ≥600 | 908 | 合格 | GB 5009.92-2016 (第一法) | |
| 13 | 维生素A μg RE/100g | 360-810 | 759 | 合格 | Q/DJD-JC3-12-18 | |
| 14 | 维生素D μg/100g | 7.2-16.2 | 11.3 | 合格 | Q/DJD-JC3-12-18 | |
| 15 | 维生素E mg α-TE/100g | ≥8.40 | 18.3 | 合格 | Q/DJD-JC3-12-18 | |
| 16 | 维生素C mg/100g | ≥32.0 | 95.1 | 合格 | Q/DJD-JC3-12-28-02 | |
| 17 | α-亚麻酸 mg/100g | ≥88.0 | 146 | 合格 | GB 5009.168-2016 (第二法) | |
| 18 | 亚油酸 mg/100g | ≥880 | 1.31×10 ³ | 合格 | GB 5009.168-2016 (第二法) | |
| 19 | 硒 μg/100g | ≥13.6 | 23 | 合格 | GB 5009.93-2017 (第一法) | |
| 20 | 三聚氰胺 mg/kg | ≤2.5 | 未检出 (定量限为0.05) | 合格 | GB/T 22388-2008 (第三法) | |
| 21 | 总砷 (以As计) mg/kg | ≤0.5 | 未检出 (<0.01) | 合格 | GB 5009.11-2024 (第一篇 第一法) | |
| 22 | 铅 (以Pb计) mg/kg | ≤0.2 | 未检出 (<0.02) | 合格 | GB 5009.12-2023 (第一法) | |
| 23 | 铬 (以Cr计) mg/kg | ≤2.0 | 未检出 (<0.01) | 合格 | GB 5009.123-2023 (第一法) | |
| 24 | 锡 (以Sn计) mg/kg | ≤250 | 未检出 (<0.8) | 合格 | GB 5009.16-2023 (第一法) | |
| 25 | 黄曲霉毒素M ₁ μg/kg | ≤0.5 | 未检出 (<0.1) | 合格 | GB 5009.24-2016 (第三法) | |
| 26 | 乳铁蛋白 mg/100g | ≥8 | 10.2 | 合格 | Q/DJD-JC3-12-12-01 | |
| 27 | 亚硝酸盐 (以NaNO ₂ 计) mg/kg | ≤2 | 未检出 (<0.5) | 合格 | GB 5009.33-2016 (第二法) | |
| 28 | 金黄色葡萄球菌 CFU/g | n=5, c=2, m=10, M=100 | <10 | 合格 | GB 4789.10-2016 (第二法) | |
| | | | <10 | | | |
| | | | <10 | | | |
| | | | <10 | | | |
| | | | <10 | | | |
| 29 | 沙门氏菌 /25g | n=5, c=0, m=0/25g | 未检出 | 合格 | GB 4789.4-2024 | |
| | | | 未检出 | | | |
| | | | 未检出 | | | |
| | | | 未检出 | | | |
| | | | 未检出 | | | |
| 30 | 大肠菌群 CFU/g | n=5, c=1, m=10, M=100 | <10 | 合格 | GB 4789.3-2016 (第二法) | |
| | | | <10 | | | |
| | | | <10 | | | |
| | | | <10 | | | |
| | | | <10 | | | |
| 31 | 菌落总数 CFU/g | n=5, c=2, m=50000, M=200000 | 10 | 合格 | GB 4789.2-2022 | |
| | | | 25 | | | |
| | | | 10 | | | |
| | | | 10 | | | |
| | | | 15 | | | |
| 32 | 双歧杆菌 CFU/g | ≥10 ⁶ | 3.1×10 ⁶ | 合格 | GB 4789.35-2023 | |
| 33 | 净含量 g | 700-703 | 702 | 合格 | JJF 1070-2023 | |
| 34 | 标签 | GB 7718-2011、GB 28050-2011 | | 符合要求 | 合格 | GB 7718-2011、GB 28050-2011 |

检验结论：依据GB 19644-2010及内控标准Q/DJD-YF3-09-TZ-08判定，所检样品合格

签发日期：2025年01月23日

主检：张佩珊 王凤飞

审核：贾浩然
版次：B/3

批准：梁好