

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：2023-08-28

报告编号: 2023-08-28		益全高钙高铁益生菌配方羊奶粉	规格型号	400g/盒		
样品名称		2023年8月26日	入库数量	1146盒		
生产日期		YQ66831230826	样品编号	2023-08-28		
生产批号		2023年08月26日至2023年09月04日	检验类别	出厂检验		
检验日期		GB19644-2010及内控标准Q/DJD-YF3-09-TZ-02				
执行标准						
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	Q/DJD-JC3-12-49-01	
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	Q/DJD-JC3-12-49-01	
3	滋气味	具有本产品特有滋气味, 无异味	符合标准	合格	Q/DJD-JC3-12-49-01	
4	能量	kJ/100g	≤2084	1765	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
5	蛋白质	g/100g	≥16.5	19.4	合格	GB5009.5-2016 (第一法)
6	脂肪	g/100g	≤13.8	12.1	合格	GB5009.6-2016 (第四法)
7	碳水化合物	g/100g	≥44.0	55.95	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
8	水分	%	≤5.0	2.95	合格	GB5009.3-2016 (第一法)
9	铁	mg/100g	≥6.0	10.0	合格	GB5009.90-2016 (第一法)
10	锌	mg/100g	≥4.00	7.78	合格	GB5009.14-2017 (第一法)
11	钠	mg/100g	≤468	293	合格	GB5009.91-2017 (第一法)
12	钙	mg/100g	≥624	801	合格	GB5009.92-2016 (第一法)
13	亚油酸	mg/100g	≥1120	1.73×10 ³	合格	GB5009.168-2016 (第二法)
14	α-亚麻酸	mg/100g	≥112.0	180	合格	GB5009.168-2016 (第二法)
15	维生素A	ug RE/100g	360-810	621	合格	Q/DJD-JC3-12-18
16	维生素D	ug/100g	7.2-16.2	9.98	合格	Q/DJD-JC3-12-18
17	维生素C	mg/100g	≥32.0	98.1	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02
18	三聚氰胺	mg/kg	≤2.5	未检出 (定量限为0.05)	合格	GB/T22388-2008 (第三法)
19	总砷 (以As计)	mg/kg	≤0.5	未检出 (<0.010)	合格	GB5009.11-2014 (第二法)
20	铅 (以Pb计)	mg/kg	≤0.2	未检出 (<0.02)	合格	GB5009.12-2017 (第一法)
21	铬 (以Cr计)	mg/kg	≤2.0	未检出 (<0.01)	合格	GB5009.123-2014
22	锡 (以Sn计)	mg/kg	≤250	未检出 (<0.18)	合格	GB5009.16-2014 (第一法)
23	黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5	0.11 (定量限为0.3)	合格	GB5009.24-2016 (第三法)
24	亚硝酸盐 (以NaNO ₂ 计)	mg/kg	≤2	未检出 (<0.5)	合格	GB5009.33-2016 (第二法)
25	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	<10 <10 <10 <10 <10	合格	GB4789.10-2016 (第二法)
26	沙门氏菌	/25g	n=5, c=0, m=0/25g	未检出 未检出 未检出 未检出 未检出	合格	GB4789.4-2016
27	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=1, m=10, M=100	<10 <10 <10 <10 <10	合格	GB4789.3-2016 (第二法)
28	菌落总数	CFU/g	n=5, c=2, m=50000, M=200000	130 130 120 40 80	合格	GB4789.2-2022
29	双歧杆菌	CFU/g	≥10 ⁶	3.1×10 ⁶	合格	GB4789.35-2016
30	净含量	g	400-416	408.3	合格	JJF1070-2005
31	标签	GB7718、GB28050		符合要求	合格	GB7718、GB28050

检验结论: GB19644-2010及内控标准Q/DJD-YF3-09-TZ-02判定, 所检样品合格。

签发日期: 2023年09月04日

检验结论：GB19644-2010及内控标准Q/DJD-YF3-09-TZ-02判定，所检样品合格。

签发日期：2023年09月04日

主检：张同强 王同强

审核：梁妍

批准：吴婷婷