

Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

报告编号：2024-09-21

共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		2024年9月19日		入库数量	2098罐
生产批号		YQ66891240919		样品编号	2024-09-21
检验日期		2024年09月19日至2024年09月24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	1734	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
5	蛋白质 g/100g	≥16.5	20.1	合格	GB 5009.5-2016（第一法）
6	脂肪 g/100g	≤13.92	9.88	合格	GB 5009.6-2016（第四法）
7	碳水化合物 g/100g	≥42.24	58.28	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
8	水分 %	≤5.0	3.14	合格	GB 5009.3-2016（第一法）
9	铁 mg/100g	≥6.0	9.22	合格	GB 5009.90-2016（第一法）
10	锌 mg/100g	≥4.00	7.53	合格	GB 5009.14-2017（第一法）
11	钠 mg/100g	≤468	410	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
12	钙 mg/100g	≥600	1.06×10 ³	合格	GB 5009.92-2016（第一法）
13	维生素A μg RE/100g	360-810	787	合格	Q/DJD-JC3-12-18
14	维生素D μg/100g	7.2-16.2	9.84	合格	Q/DJD-JC3-12-18
15	维生素E mg α-TE/100g	≥8.40	14.6	合格	Q/DJD-JC3-12-18
16	维生素C mg/100g	≥32.0	85.2	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02
17	α-亚麻酸 mg/100g	≥88.0	136	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
18	亚油酸 mg/100g	≥880	1.45×10 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	0.19（定量限为0.3）	合格	GB 5009.24-2016（第三法）
26	乳铁蛋白 mg/100g	≥8	14.1	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	220	合格	GB 4789.2-2022
			250		
			290		
			240		
			290		
32	双歧杆菌 CFU/g	≥10 ⁶	2.7×10 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：2024年09月24日

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：2024年09月24日

主检：郭颖丽 李亚娟

审核：贾强

批准：梁新

版次：B/3