

产品检验报告单

产品代码: 12361129  
 产品名称: 雀巢能恩2较大婴儿配方奶粉 (6-12月龄,2段) 6917878052755  
 规格型号: 900g/听  
 保质期至: 20230524K2  
 生产日期: 20210524  
 全球批号: 114411423C 检测号: 041018769726

检测项目	单位	标准	检测结果	单项检测结论
色泽	-	呈均匀一致的乳白色至乳黄色	呈均匀一致的乳黄色	合格
滋味, 气味	-	具有本品特有的滋味, 气味, 无异味	具有本品特有的滋味, 气味, 无异味	合格
组织状态	-	干燥, 均匀的粉末, 无结块, 不应有正常视力可见的外来异物	干燥, 均匀的粉末, 无结块, 无正常视力可见的外来异物	合格
冲调性	-	润湿下沉快, 冲调后无团块, 杯底无沉淀	润湿下沉快, 冲调后无团块, 杯底无沉淀	合格
能量	kJ/100g	1786-2535	1991	合格
蛋白质	%	14.1-24.0	15.6	合格
脂肪	%	16.2-28.0	19.6	合格
亚油酸	%	≥1.76	2.96	合格
反式脂肪酸	%总脂肪酸	≤3	0.17	合格
维生素 A	μgRE/100g	384-1083	563	合格
维生素 D	μg/100g	5.02-15.05	10.2	合格
维生素 E	mg α-TE/100g	≥5.20	7.46	合格
维生素 K1	μg/100g	≥21	51.6	合格
维生素 B1	μg/100g	≥384	602	合格
维生素 B2	μg/100g	≥640	1732	合格
维生素 B6	μg/100g	≥336	516	合格
维生素 B12	μg/100g	≥0.88	1.1	合格
烟酸	μg/100g	≥2880	4556	合格
叶酸	μg/100g	≥64	104	合格
泛酸	μg/100g	≥2240	3717.3	合格
维生素 C	mg/100g	≥64.0	103.6	合格
生物素	μg/100g	≥14.0	18.4	合格
钠	mg/100g	136-401	172	合格
钾	mg/100g	508-1384	566	合格
铜	μg/100g	256-702	292	合格
镁	mg/100g	≥32.0	41.1	合格
铁	mg/100g	5.04-10.03	5.71	合格
锌	mg/100g	3.6-6.0	4.02	合格
钙	mg/100g	448	533	合格
磷	mg/100g	≥280.0	397	合格
钙磷比值	-	1.2:1 - 2:1	1.34:1	合格
碘	μg/100g	≥40.0	85.2	合格
氯	mg/100g	217-1043	348	合格
硒	μg/100g	10.40-38.13	17.3	合格
牛磺酸	mg/100g	29-60	37.6	合格
核苷酸	mg/100g	12 - 58	30.87	合格
二十二碳六烯酸	%总脂肪酸	0.16-0.50	0.24	合格
二十碳四烯酸	%总脂肪酸	0.16-1.00	0.26	合格
水分	%	≤5.0	2.72	合格
灰分	%	≤5.0	3.2	合格
杂质度	mg/kg	≤12	8	合格
铅	mg/kg	≤0.15	<0.050	合格
硝酸盐	mg/kg	≤100	11	合格
亚硝酸盐	mg/kg	≤2	<1.5	合格
锡	mg/kg	≤50	0.050	合格
黄曲霉毒素M1	μg/kg	≤0.5	<0.05	合格
动物双歧杆菌BB12	CFU/g	≥1×10 <sup>6</sup>	11000000	合格
菌落总数(n=5,c=2)	CFU/g	m=1000,M=10000	20,15,25,10,10	合格
大肠菌群(n=5,c=2)	CFU/g	m=10,M=100	<10,<10,<10,<10,<10	合格
沙门氏菌(n=5,c=0)	/25g	不得检出	未检出	合格
三聚氰胺	mg/kg	≤1.0	<0.01	合格
净含量	g	≥900	900.11	合格

结论: 以上检验项目符合产品执行标准GB10767和GB13432的要求。

备注: 1.检验合格证号同“保质期至”及随后二位字符

2.每100kJ营养素含量值换算成每100g营养素含量值的计算公式为:

$$A = \frac{\text{能量声称值}}{100} \times B$$

A: 每100g产品营养素含量值的下限或上限;

B: GB10767中规定的每100kJ产品营养素含量值的下限或上限;

