

标签1

258.1mm

258.1x119.5mm 2025110710

120mm

营养成分表			
项目	单位	每100kJ	每100g
能量	千焦	100	2072
蛋白质	克	0.56	11.6
脂肪	克	1.23	25.5
亚油酸	克	0.16	3.39
$\alpha$ -亚麻酸	克	15	307
碳水化合物	克	2.6	53.8
维生素			
维生素A	微克视黄醇当量	18.6	385
维生素D	微克	0.59	12.2
维生素E	毫克 $\alpha$ -生育酚当量	0.38	9.96
维生素K <sub>1</sub>	微克	2.31	47.8
维生素B <sub>1</sub>	毫克	27	553
维生素B <sub>2</sub>	微克	37	773
维生素B <sub>6</sub>	微克	16.2	336
维生素B <sub>12</sub>	微克	0.077	1.6
烟酸(烟酰胺)	微克	157	3263
叶酸	微克	4.4	91.7
泛酸	微克	152	3156
维生素C	毫克	5.0	103.6
生物素	微克	0.75	15.5
胆碱	毫克	6.7	139
矿物质			
钠	毫克	7.4	153
钾	毫克	20.3	420
铜	微克	14.3	297
镁	毫克	1.7	35.4
铁	毫克	0.16	3.32
锌	毫克	0.16	3.36
锰	微克	4.53	93.9
钙	毫克	16.1	334
磷	毫克	10.7	222
碘	微克	43	88.6
硒	微克	17	354
铬	微克	0.82	17
可溶性成分			
二十二碳六烯酸(DHA)	毫克	4.3	89.3
二十碳四烯酸(AA/ARA)	毫克	4.8	100
低聚半乳糖	毫克	57.0	1181
低聚果糖	毫克	45.8	950
1,3-二油酸-2-棕榈酸甘油三酯	克	0.15	31.3
叶黄素	毫克	3.6	74.1
乳铁蛋白	毫克	1.60	33.1

### 配料表

生乳乳、脱盐乳清粉(来源羊乳)、食用植物油和(生油)、低芥酸菜子油、椰子油、葵花籽油、大豆油、1,3-二油酸-2-甘油酯(甘油三)、低聚半乳糖乳脂、低聚糖、花生四烯酸、二十二碳六烯酸油(发酵法)、动物双链核蛋白和Bb-12、乳铁蛋白、叶黄素、维生素A(维生素视黄醇)、维生素E(生育酚)、维生素E(d- $\alpha$ -生育酚生育醇)、维生素K(植物甲萘醌)、维生素B<sub>1</sub>(盐酸硫胺素)、维生素B<sub>2</sub>(核黄素)、维生素B<sub>6</sub>(盐酸吡哆素)、维生素B<sub>12</sub>(氰钴胺)、烟酸(烟酰胺)、叶酸、泛酸(D-泛酸钙)、维生素C(抗坏血酸)、生物素(D-生物素)、氯化胆碱、核(柠檬酸)、钾(氯化钾)、钾(硫酸钾)、钾(硫酸镁)、铁(硫酸亚铁)、锌(硫酸锌)、锰(硫酸锰)、铜(硫酸铜)、碘(碘化钾)、碘(碘化钾)、碘(亚硫酸钾)

## 重要声明

对于0-6月龄的婴儿最理想的食物是母乳，  
在母乳不足或无母乳时可食用本产品。

### 贮存条件

本品贮于阴凉、干燥处，请勿置于冰箱内。  
每次食用后，请盖紧罐盖。开罐后请于四  
周内用完。

## 相关信息

产品类别：婴儿配方羊奶粉  
产品属性：乳基·粉状  
产品标准代号：GB 10765-2021  
食品生产许可证编号：SC10661011408008  
生产日期、批号：见底部喷码  
保质期：24个月  
产地：陕西·西安  
品牌名：秦龙  
生产商：陕西秦龙天迪乳业有限公司  
地址：陕西省西安市阎良区人民东路东延线  
咨询电话：400-881-9877

**秦龙**  
QINLONG

# 纽维康

段

国食注字YP20240053 净含量:180克

## 婴儿配方羊奶粉(0-6月龄,1段)

喂哺用量建议表

年齡	每次奶粉用量 平均	加溫開水(毫升)	每天喂哺次數
0~2周	2	60	7~8
2~4周	3	90	6~7
1~2月	4	120	5~6
2~4月	5	150	5~6
4~6月	6	180	5~6

- ① 调奶时注意参照喂哺用量建议表中的奶粉量和温开水进行冲调，用少于或多于指定份量的奶粉，会导致婴儿得不到适当的营养或导致脱水，未经医生建议切勿改变奶液的浓度。一平勺奶粉约 4.5 克。
- ② 请使用专用冲奶工具。
- ③ 没有煮沸的水、没有消毒的奶瓶或不合格的奶液浓度均会影响宝宝的健康。
- ④ 冲奶时请按按照喂哺用量建议表调制，每次只调制一次的用量，剩余奶液丢弃不用，不可再次使用。
- ⑤ 本喂哺用量建议表是参照正常发育婴儿的营养需求而设计，您可根据宝宝的发育状况及营养专家或医生的意见而酌情增减。
- ⑥ 喂哺时多加照顾，以防宝宝呛奶。

### 冲调方法



- ① 先将奶瓶、奶嘴及瓶盖清洗干净，并在沸水中至少煮 5 分钟，进行消毒。
- ② 将饮用水煮沸 5 分钟后冷却至 40°C-45°C。
- ③ 将冷却后的饮用水倒入经消毒后的奶瓶中。
- ④ 参照“喂哺用量建议表”使用量勺取适量的奶粉。
- ⑤ 将量取的奶粉倒入奶瓶中，盖紧瓶盖后摇匀至奶粉充分溶解。
- ⑥ 在为宝宝喂哺奶液前，请先将一小滴奶液滴至手背测试奶温，温度适宜即可喂哺。





307.4mm

307.4x139.5mm 2025110710

140mm

### 营养成分表

项目	单位	每100kJ	每100g
能量	千焦	100	2072
蛋白质	克	0.56	11.6
脂肪	克	1.23	25.5
亚油酸	克	0.16	3.39
α-亚麻酸	毫克	15	307
碳水化合物	克	2.6	53.8
<b>维生素</b>			
维生素A	微克视黄醇当量	18.6	385
维生素D	微克	0.59	12.2
维生素E	毫克α-生育酚当量	0.38	7.96
维生素K <sub>1</sub>	微克	2.31	47.8
维生素B <sub>1</sub>	微克	27	553
维生素B <sub>2</sub>	微克	37	773
维生素B <sub>6</sub>	微克	16.2	336
维生素B <sub>12</sub>	微克	0.077	1.6
烟酸(烟酰胺)	微克	157	3263
叶酸	微克	4.4	91.7
泛酸	微克	152	3156
维生素C	毫克	5.0	103.6
生物素	微克	0.75	15.5
胆碱	毫克	6.7	139
<b>矿物质</b>			
钠	毫克	7.4	153
钾	毫克	20.3	420
铜	毫克	14.3	297
镁	毫克	1.7	35.4
铁	毫克	0.16	3.32
锌	毫克	0.16	3.36
钙	毫克	4.53	93.9
磷	毫克	16.1	334
碘	毫克	10.7	222
氯	毫克	4.3	88.6
硒	毫克	17	354
锆	毫克	0.82	17
<b>可选择成分</b>			
二十二碳六烯酸(DHA)	毫克	4.3	89.3
二十碳四烯酸(AA/ARA)	毫克	4.8	100
低聚半乳糖	毫克	57.0	1181
低聚果糖	毫克	45.8	950
1,3-二油酸2-棕榈酸甘油三酯	克	0.15	3.13
叶黄素	微克	3.6	74.1
乳铁蛋白	毫克	1.60	33.1

## 纽维康®

秦龙 QINLONG

### 配料表

生羊乳、脱盐乳清粉(来源羊乳)、食用植物油调和油(玉米油、低芥酸菜籽油、椰子油、葵花籽油、大豆油)、1,3-二油酸2-棕榈酸甘油三酯、低聚半乳糖、乳糖、低聚果糖、花生四烯酸、二十二碳六烯酸油脂(发酵法)、动物双歧杆菌乳亚种Dbv-LT、乳铁蛋白、叶黄素、维生素A(醋酸视黄醇)、维生素D(胆钙化醇)、维生素E(dl-α-生育酚)、维生素K(植物甲萘醌)、维生素B<sub>1</sub>(盐酸硫胺素)、维生素B<sub>2</sub>(核黄素)、维生素B<sub>6</sub>(盐酸吡哆醇)、维生素B<sub>12</sub>(氰钴胺)、烟酸(烟酰胺)、泛酸、泛酸(D-泛酸钙)、维生素C(L-抗坏血酸)、生物素(D-生物素)、氯化胆碱、钠(柠檬酸钠)、钾(氯化钾)、铜(硫酸铜)、铁(硫酸亚铁)、锌(硫酸锌)、锰(硫酸锰)、钙(磷酸钙)、磷(磷酸三钙)、碘(碘酸钾)、硒(亚硒酸钠)

### 重要声明

对于0-6月龄的婴儿最理想的食物是母乳，在母乳不足或无母乳时可食用本产品。

### 贮存条件

本品贮于阴凉、干燥处，请勿置于冰箱内。每次食用后，请盖紧罐盖。开罐后请于四周内用完。

### 相关信息

产品类别：婴儿配方羊奶粉  
 产品属性：乳基·粉状  
 产品标准代号：GB 10765-2021  
 食品生产许可证编号：SC10661011408008  
 生产商：陕西秦龙天润乳业有限公司  
 生产日期、批号：见底部喷码  
 保质期：24个月  
 产地：陕西·西安  
 经销商：秦龙  
 地址：陕西省西安市阎良区人民东路东延线  
 咨询电话：400-881-9877

# 1段

## 婴儿配方羊奶粉(0-6月龄,1段)

国食注字YP20240053 净含量:350克

### 喂哺用量建议表

年龄	每次奶粉用量 平均	加温开水(毫升)	每天喂奶次数
0~2周	2	60	7~8
2~4周	3	90	6~7
1~2月	4	120	5~6
2~4月	5	150	5~6
4~6月	6	180	5~6

① 调奶时注意参照喂哺用量建议表中的奶粉量和温开水进行冲泡，用少于或多于指定份量的奶粉，会导致宝宝得不到适当的营养或导致脱水，未经医生建议切勿改变宝宝的浓度。每一勺奶粉约为4.5克。  
 ② 请使用罐内专业量勺。  
 ③ 没有煮沸的水、没有消毒的奶瓶或不正确的奶液浓度均会影响宝宝的健康。  
 ④ 冲奶时请按照喂哺用量建议表调制，每次只调制一次的用量，剩余奶液丢弃不用，不可下次再喂。  
 ⑤ 本喂哺用量建议表是参照正常发育宝宝的营养需求而设计，您可根据宝宝的发育状况及营养师专家或医生的意见酌情增减。  
 ⑥ 喂奶时多加照顾，以防宝宝呛奶。

### 冲调方法

① 先将奶瓶、奶嘴及瓶盖清洗干净，并在沸水中至少煮5分钟，进行消毒。  
 ② 将饮用水煮沸5分钟后冷却至40℃-45℃。  
 ③ 将冷却后的饮用水倒入经消毒后的奶瓶中。  
 ④ 参照“喂哺用量建议表”使用量勺量取适量的奶粉。  
 ⑤ 将量取的奶粉倒入奶瓶中，盖紧瓶盖后摇匀至奶粉充分溶解。  
 ⑥ 在为宝宝喂哺前，请先将一小滴奶液滴至手背测试温度，温度适宜即可喂哺。



标签3

393.8mm

2025110716

175mm

### 营养成分表

项目	单位	每100kJ	每100g
能量	千焦	100	2072
蛋白质	克	0.56	11.6
脂肪	克	1.23	25.5
亚油酸	克	0.16	3.39
α-亚麻酸	毫克	15	307
碳水化合物	克	2.6	53.8
维生素			
维生素A	微克视黄醇当量	18.6	385
维生素D	微克	0.59	12.2
维生素E	毫克α生育酚当量	0.38	7.96
维生素K <sub>1</sub>	微克	2.31	47.8
维生素B <sub>1</sub>	微克	27	553
维生素B <sub>2</sub>	微克	37	773
维生素B <sub>6</sub>	微克	16.2	336
维生素B <sub>12</sub>	微克	0.077	1.6
烟酸(烟酰胺)	微克	157	3263
叶酸	微克	4.4	91.7
泛酸	微克	152	3156
维生素C	毫克	5.0	103.6
生物素	微克	0.75	15.5
胆碱	毫克	6.7	139
矿物质			
钠	毫克	7.4	153
钾	毫克	20.3	420
铜	微克	14.3	297
镁	毫克	1.7	35.4
铁	毫克	0.16	3.32
锌	毫克	0.16	3.36
锰	微克	4.53	93.9
钙	毫克	16.1	334
磷	毫克	10.7	222
碘	微克	4.3	88.6
氯	毫克	17	354
硒	微克	0.82	17
可选择成分			
二十二碳六烯酸(DHA)	毫克	4.3	89.3
二十碳四烯酸(AA/ARA)	毫克	4.8	100
低聚半乳糖	毫克	57.0	1181
低聚果糖	毫克	45.8	950
1,3-二油酸2-硬脂酰甘油三酯	克	0.15	3.13
叶黄素	微克	3.6	74.1
乳铁蛋白	毫克	1.60	33.1

## 纽维康®

# 1段

国食注字YP20240053    净含量:700克

# 婴儿配方羊奶粉(0-6月龄,1段)

### 配料表

生羊乳、脱盐乳清粉(来源羊乳)、食用植物油和油(玉米油、低芥酸菜籽油、椰子油、葵花籽油、大豆油)、1,3-二油酸2-硬脂酰甘油三酯、低聚半乳糖、乳糖、低聚果糖、花生四烯酸、二十二碳六烯酸(发醇法)、动物双歧杆菌乳剂干粉Bb-12、乳铁蛋白、叶黄素、维生素A(醋酸视黄醇)、维生素D(胆钙化醇)、维生素E(dl-α-生育酚)、维生素K(植物甲萘醌)、维生素B<sub>1</sub>(盐酸硫胺素)、维生素B<sub>2</sub>(核黄素)、维生素B<sub>6</sub>(盐酸吡哆醇)、维生素B<sub>12</sub>(氰钴胺)、烟酸(烟酰胺)、叶酸、泛酸(D-泛酸钙)、维生素C(L-抗坏血酸)、生物素(D-生物素)、氯化胆碱、钠(柠檬酸钠)、钾(氯化钾)、铜(硫酸铜)、锰(硫酸锰)、铁(硫酸亚铁)、锌(硫酸锌)、钼(硫酸钼)、钙(碳酸钙、磷酸三钙)、磷(磷酸三钙)、碘(碘酸钾)、硒(亚硒酸钠)

### 重要声明

对于0-6月龄的婴儿最理想的食品是母乳，在母乳不足或无母乳时可食用本产品。

### 贮存条件

本品贮于阴凉、干燥处，请勿置于冰箱内。每次食用后，请盖紧罐盖。开罐后请于四周内用完。

### 相关信息

产品类别：婴儿配方羊奶粉  
产品属性：乳基、粉状  
产品标准代号：GB 10765-2021  
生产日期、批号：见底部喷码  
保质期：24个月  
食品生产许可证编号：SC10661011408008  
生产商：陕西秦龙天翔乳业有限公司  
地址：陕西省西安市阎良区人民东路东延线  
产地：陕西·西安  
咨询电话：400-881-9877  
曾用名：秦龙®

### 哺喂用量建议表

年龄	每次奶粉用量 平均	加温开水(毫升)	每天哺喂次数
0~2周	2	60	7~8
2~4周	3	90	6~7
1~2月	4	120	5~6
2~4月	5	150	5~6
4~6月	6	180	5~6

- ① 调奶时注意参照哺喂用量建议表中的奶粉量和温开水进行冲调，用少于或多于指定份量的奶粉，会导致宝宝得不到适当的营养或导致脱水，未经医生建议切勿改变奶水的浓度。一平勺奶粉约为4.5克。
- ② 请使用罐内专业量勺。
- ③ 没有煮沸的水、没有消毒的奶瓶或不正确的奶液浓度均会影响宝宝的健康。
- ④ 冲奶时请按按照哺喂用量建议表调制，每次只调制一次的用量，剩余奶液丢弃不用，不可下次再喂。
- ⑤ 本哺喂用量建议表是参照正常发育婴儿的营养需求而设计，您可根据宝宝的发育状况及营养师或医生的意见酌情增减。
- ⑥ 喂奶时多加照看，以防宝宝呛奶。

### 冲泡方法

- ① 先将奶瓶、奶嘴及瓶盖清洗干净，并在沸水中至少煮5分钟，进行消毒。
- ② 将饮用水煮沸5分钟后冷却至40℃-45℃。
- ③ 将冷却后的饮用水倒入经消毒后的奶瓶中。
- ④ 参照“哺喂用量建议表”使用量勺量取适量的奶粉。
- ⑤ 将量取的奶粉倒入奶瓶中，盖紧瓶盖后摇匀至奶粉充分溶解。
- ⑥ 在为宝宝喂奶前，请先将一小滴奶液滴至手背测试温度，温度适宜即可喂哺。



5mm

2025090616

### 营养成分表

项目	单位	每100kJ	每100g
能量	千焦	100	2072
蛋白质	克	0.56	11.6
脂肪	克	1.23	25.5
亚油酸	克	0.16	3.39
α-亚麻酸	毫克	15	307
碳水化合物	克	2.6	53.8
维生素			
维生素A	微克视黄醇当量	18.6	385
维生素D	微克	0.59	12.2
维生素E	毫克α生育酚当量	0.38	7.96
维生素K <sub>1</sub>	微克	2.31	47.8
维生素B <sub>1</sub>	微克	27	553
维生素B <sub>2</sub>	微克	37	773
维生素B <sub>6</sub>	微克	16.2	336
维生素B <sub>12</sub>	微克	0.077	1.6
烟酸(烟酰胺)	微克	157	3263
叶酸	微克	4.4	91.7
泛酸	微克	152	3156
维生素C	毫克	5.0	103.6
生物素	毫克	0.75	15.5
胆碱	毫克	6.7	139
矿物质			
钠	毫克	7.4	153
钾	毫克	20.3	420
铜	毫克	14.3	297
镁	毫克	1.7	35.4
铁	毫克	0.16	3.32
锌	毫克	0.16	3.36
锰	毫克	4.53	93.9
钙	毫克	16.1	334
磷	毫克	10.7	222
碘	微克	4.3	88.6
硒	毫克	17	354
氯	微克	0.82	17
可选择成分			
二十二碳六烯酸(DHA)	毫克	4.3	89.3
二十碳四烯酸(AA/ARA)	毫克	4.8	100
低聚半乳糖	毫克	57.0	1181
低聚果糖	毫克	45.8	950
1,3-二油酸-2-棕榈酸甘油三酯	克	0.15	3.13
叶黄素	毫克	3.6	74.1
乳铁蛋白	毫克	1.60	33.1

### 配料表

生羊乳、脱盐乳清粉(来源羊乳)、食用植物油和油(玉米油、低芥酸菜籽油、椰子油、葵花籽油、大豆油)、1,3-二油酸-2-棕榈酸甘油三酯、低聚半乳糖、乳糖、低果糖浆、花生四烯酸、二十二碳六烯酸油酸(发油)、动物双歧杆菌乳亚种Bb-12、乳铁蛋白、叶黄素、维生素A(脑膜授黄脂)、维生素D(胆钙化醇)、维生素E(dl-α-醋酸生育醇)、维生素K(植物甲萘醌)、维生素B<sub>1</sub>(盐酸硫胺素)、维生素B<sub>2</sub>(核黄素)、维生素B<sub>6</sub>(盐酸吡哆素)、维生素B<sub>12</sub>(氰钴胺)、烟酸(烟酰胺)、叶酸、泛酸(D-泛酸钙)、维生素C(L-抗坏血酸)、生物素(D-生物素)、氯化胆碱、钠(柠檬酸钠)、钾(氯化钾)、铜(硫酸铜)、镁(硫酸镁)、铁(硫酸亚铁)、锌(硫酸锌)、锰(硫酸锰)、钙(碳酸钙、磷酸三钙)、磷(磷酸三钙)、碘(碘酸钾)、硒(亚硒酸钠)

### 重要声明

对于0-6月龄的婴儿最理想的食品是母乳，在母乳不足或无母乳时可食用本产品。

### 贮存条件

本品贮于阴凉、干燥处，请勿置于冰箱内。每次食用后，请盖紧罐盖。开罐后请于四周内用完。

### 相关信息

产品类别：婴儿配方羊奶粉  
产品属性：乳基·粉状  
产品标准代号：GB 10765-2021  
生产日期、批号：见底部喷码  
保质期：24个月  
食品生产许可证编号：SC10661011408008  
生产商：陕西秦龙天润乳业有限公司  
地址：陕西省西安市阎良区人民东路东延线  
产地：陕西·西安  
咨询电话：400-881-9877  
曾用名：**秦龙®**

# 纽维康®

## 1段

# 婴儿配方羊奶粉(0-6月龄,1段)

国食注字YP20240053    净含量:800克

### 营养成分表

项目	单位	每100kJ	每100g
能量	千焦	100	2072
蛋白质	克	0.56	11.6
脂肪	克	1.23	25.5
亚油酸	克	0.16	3.39
α-亚麻酸	毫克	15	307
碳水化合物	克	2.6	53.8
维生素			
维生素A	微克视黄醇当量	18.6	385
维生素D	微克	0.59	12.2
维生素E	毫克α生育酚当量	0.38	7.96
维生素K <sub>1</sub>	微克	2.31	47.8
维生素B <sub>1</sub>	微克	27	553
维生素B <sub>2</sub>	微克	37	773
维生素B <sub>6</sub>	微克	16.2	336
维生素B <sub>12</sub>	微克	0.077	1.6
烟酸(烟酰胺)	微克	157	3263
叶酸	微克	4.4	91.7
泛酸	微克	152	3156
维生素C	毫克	5.0	103.6
生物素	毫克	0.75	15.5
胆碱	毫克	6.7	139
矿物质			
钠	毫克	7.4	153
钾	毫克	20.3	420
铜	毫克	14.3	297
镁	毫克	1.7	35.4
铁	毫克	0.16	3.32
锌	毫克	0.16	3.36
锰	毫克	4.53	93.9
钙	毫克	16.1	334
磷	毫克	10.7	222
碘	微克	4.3	88.6
硒	毫克	17	354
氯	微克	0.82	17
可选择成分			
二十二碳六烯酸(DHA)	毫克	4.3	89.3
二十碳四烯酸(AA/ARA)	毫克	4.8	100
低聚半乳糖	毫克	57.0	1181
低聚果糖	毫克	45.8	950
1,3-二油酸-2-棕榈酸甘油三酯	克	0.15	3.13
叶黄素	毫克	3.6	74.1
乳铁蛋白	毫克	1.60	33.1

### 营养成分表

项目	单位	每100kJ	每100g
能量	千焦	100	



标签5

258.1mm

258.1x119.5mm 2025110710

120mm

营养成分表			
项目	单位	每100kJ	每100g
能量	千焦	100	2016
蛋白质	克	0.64	12.9
脂肪	克	1.15	23.2
亚油酸	克	0.20	4.06
$\alpha$ -亚麻酸	毫克	17	348
碳水化合物	克	2.7	53.9
<b>维生素</b>			
维生素A	微克视黄醇当量	21.6	435
维生素E	毫克	0.61	12.2
维生素K	毫克 $\alpha$ -生育酚当量	0.41	8.24
维生素K <sub>1</sub>	毫克	2.37	47.8
维生素B <sub>1</sub>	毫克	27	549
维生素B <sub>2</sub>	毫克	38	763
维生素B <sub>6</sub>	毫克	17.2	347
维生素B <sub>12</sub>	毫克	0.079	1.6
烟酸(烟酰胺)	毫克	162	3264
叶酸	毫克	4.2	85.4
泛酸	毫克	160	3228
维生素C	毫克	5.1	103.6
生物素	毫克	0.79	16.0
胆碱	毫克	6.7	136
<b>矿物质</b>			
钠	毫克	5.6	112
钾	毫克	24.7	497
铜	毫克	12.9	260
镁	毫克	1.7	34.3
铁	毫克	0.27	5.42
锌	毫克	0.16	3.27
锰	毫克	5.01	101
钙	毫克	19.1	386
磷	毫克	12.8	259
碘	微克	4.3	87.3
硒	微克	21	433
氟	微克	0.74	15
<b>可溶性成分</b>			
二十二碳六烯酸(DHA)	毫克	4.4	89.3
二十二碳四烯酸(AA/ARA)	毫克	5.1	103
低聚乳糖	毫克	87.9	1772
低聚果糖	毫克	47.1	950
1,3-二油酸2-棕榈酸甘油三酯	毫克	0.13	2.59
叶黄素	微克	10.1	204
乳铁蛋白	毫克	0.99	19.9

### 配料表

生乳乳、脱盐乳清粉(宋源羊乳)、乳糖、食用植物油和油(大豆油、玉米油、低芥酸食用油)、葵花籽油、椰子油)、1.3-二磷酸-2-磷酸甘油三酯、低聚半乳糖、低聚果糖、维生素四磷酸、2-巯基-β-酮戊二酸(发酵法)、动物双歧杆菌乳亚种B-12、乳铁蛋白、叶黄素、维生素A(顺视黄醇)、维生素D(胆钙化醇)、维生素E(α-生育酚)、维生素K(植物甲萘醌)、维生素B<sub>1</sub>(硫胺素)、维生素B<sub>2</sub>(核黄素)、维生素B<sub>6</sub>(吡哆醇)、维生素B<sub>12</sub>(钴胺素)、维生素C(抗坏血酸)、维生素B<sub>9</sub>(叶酸)、烟酸(烟酰胺)、叶黄素、D-泛酸钙、维生素C(抗坏血酸)、生物素(D-生物素)、氯化胆碱、钙(氯化钙)、铜(硫酸铜)、镁(硫酸镁)、铁(硫酸亚铁)、钾(硫酸钾)、锌(硫酸锌)、碘(硫酸碘)、硒(亚硒酸钠)、

## 重要声明

须配合添加辅助食品。

### 贮存条件

本品貯于陰涼、乾燥處，請勿置于冰箱內。  
每次食用後，請蓋緊罐蓋。開罐後請于四  
周內用完。

## 相关信息

产品类别：较大婴儿配方羊奶粉  
产品属性：乳基·粉状  
产品标准代号：GB 10766-2021  
食品生产许可证编号：SC10661011408008  
生产日期、批号：见底部喷码  
保质期：24个月  
产地：陕西·西安  
曾命名：**秦龙**  
生产商：陕西秦龙天益乳业有限公司  
经销商：陕西省西安市阎良区人民东路东延线  
咨询电话：400-881-9877



# 纽维康

## 2 段

国食注字YP20240054 净含量:180克

## 较大婴儿配方羊奶粉(6-12月龄,2段)

### 喂哺用量建议表

年齡	每次奶粉用量 平勺	加溫開水(毫升)	每天喂哺次數
6~8月	6	180	4~5
8~12月	7	210	3~4

- ① 调奶时注意参照喂哺用量建议表中的奶粉量和温开水进行冲调，用少于或多于指定份量的奶粉，会令较大婴儿得不到适当的营养或导致脱水，未经医生建议切勿改变奶液的浓度。一平勺奶粉约为 4.5 克。
- ② 请使用罐内变量勺。
- ③ 没有煮沸的水、没有消毒的奶瓶或不正确的奶液浓度都会影响宝宝的健康。
- ④ 冲奶时请按照喂哺用量建议表调制，每次只调制一次用量，剩余奶液丢弃并用，不可再次使用。
- ⑤ 本喂哺用量建议表是参照正常发育较大婴儿的营养需求而设计，您可根据宝宝的发育状况及营养师或医生的意见而酌情增减。
- ⑥ 喂哺时多加照喂，以防宝宝呛奶。

### 冲调方法



- ①先将奶瓶、奶嘴及瓶盖清洗干净，并在沸水中至少煮5分钟，进行消毒。
- ②将饮用水煮沸5分钟后冷却至40℃-45℃。
- ③将冷却后的饮用水倒入经消毒后的奶瓶中。
- ④参照“喂哺用量建议表”使用量勺取适量的奶粉。
- ⑤将量好的奶粉倒入奶瓶中，盖紧瓶盖后摇晃至奶粉充分溶解。
- ⑥在为宝宝喂哺前，请先将一小滴奶液滴至手背测试温度，温度适宜即可喂哺。









标签7

393.8mm

2025110716

175mm

营养成分表			
项目	单位	每100kJ	每100g
能量	千焦	100	2016
蛋白质	克	0.64	12.9
脂肪	克	1.15	23.2
亚油酸	克	0.20	4.06
α-亚麻酸	毫克	17	348
碳水化合物	克	2.7	53.9
维生素			
维生素A	微克视黄醇当量	21.6	435
维生素D	微克	0.61	12.2
维生素E	毫克α-生育酚当量	0.41	8.24
维生素K <sub>1</sub>	微克	2.37	47.8
维生素B <sub>1</sub>	微克	27	549
维生素B <sub>2</sub>	微克	38	763
维生素B <sub>6</sub>	微克	17.2	347
维生素B <sub>12</sub>	微克	0.079	1.6
烟酸(烟酰胺)	微克	162	3264
叶酸	微克	4.2	85.4
泛酸	微克	160	3228
维生素C	毫克	5.1	103.6
生物素	微克	0.79	16
胆碱	毫克	6.7	136
矿物质			
钠	毫克	5.6	112
钾	毫克	24.7	497
铜	微克	12.9	260
镁	毫克	1.7	34.3
铁	毫克	0.27	5.42
锌	毫克	0.16	3.27
锰	毫克	5.01	101
钙	毫克	19.1	386
磷	毫克	12.8	259
碘	微克	4.3	87.3
氯	毫克	21	433
硒	微克	0.74	15
可选择成分			
二十二碳六烯酸(DHA)	毫克	4.4	89.3
二十碳四烯酸(AA/ARA)	毫克	5.1	103
低聚半乳糖	毫克	87.9	1772
低聚果糖	毫克	47.1	950
1,3-二油酸-2-棕榈酸甘油三酯	毫克	0.13	2.59
叶黄素	毫克	10.1	204
乳铁蛋白	微克	0.99	19.9

### 配料表

生乳芽、胚乳乳清粉(来源原乳)、乳糖、食用植物油(大豆油、玉米油、低芥酸菜籽油、葵花籽油、椰子油)、3-乙基-2-噻吩醇(维生素E)、硬脂酸、低聚果糖、低聚乳糖、维生素B<sub>12</sub>、维生素B<sub>6</sub>、2-巯基乙醇(发汗剂)、动物双歧杆菌乳亚种Bb-12、乳铁蛋白、叶黄素、维生素A(醋酸视黄醇)、维生素D(胆钙化醇)、维生素E(α-生育酚)、维生素K(维生素甲萘醌)、维生素B<sub>1</sub>(盐酸硫胺素)、维生素B<sub>2</sub>(核黄素)、维生素B<sub>3</sub>(盐酸吡哆醇)、维生素B<sub>5</sub>(泛酸钙)、烟酸(烟酰胺)、叶酸、维生素D(亚硫酸)、维生素C(抗坏血酸)、生物素D(生物素)、氧化胆碱(胆碱)、明(硫酸羟)物、维生素D<sub>3</sub>(维生素D<sub>3</sub>)、钙(磷酸钙)、锌(硫酸锌)、铁(硫酸亚铁)、铜(硫酸铜)、锰(硫酸锰)、钾(硫酸钾)、碘(碘化钾)、硒(亚硒酸钠)

## 重要声明

須配合添加輔助食品。

### 贮存条件

本品贮于阴凉、干燥处，请勿置于冰箱内。每次食用后，请盖紧罐盖。开罐后请于四周内用完。

### 相关信息

产品类别:较大婴儿配方羊奶粉  
产品属性:乳基·粉状  
产品标准代号:GB 10766-2021  
生产日期、批号:见底部喷码  
保质期:24个月  
食品生产许可证编号:SC10661011408008  
生产商:陕西秦龙天润乳业有限公司  
地址:陕西省西安市阎良区人民东路东延线  
产地:陕西·西安  
咨询电话:400-881-9877  
曾用名:秦龙®



纽维康

国食注字YP20240054 净含量:700克

## 较大婴儿配方羊奶粉(6-12月龄,2段)

### 喂哺用量建议表

年齡	每次奶粉用量 平勺	加溫開水(毫升)	每天喂哺次數
6~8月	6	180	4~5
8~12月	7	210	3~4

- ① 调奶时注意参照喂哺量建议表中的奶粉量和开温水进行冲调，用少于或多于指定份量的奶粉，会令较大婴儿得不到适当的营养或导致腹泻，未经医生建议切勿改变奶液的浓度，一平均奶液份为 4.5 克。
- ② 请使用沸水冲专业量勺。
- ③ 没有煮沸的水、没有消毒的奶瓶或 incorrect 的奶液浓度都会影响宝宝的健康。
- ④ 冲奶时请按照喂哺量建议表调制，每次只调制一次的用量，剩余奶液丢弃不用，不可下次再用。
- ⑤ 本喂哺量建议表是参照正常发育较大婴儿的营养需求而设计，您可根据宝宝的发育状况及营养专家或医生的意见而酌情增减。
- ⑥ 喂奶时多加照顾，以防宝宝呛奶。

### 冲调方法



- ①先将奶瓶、奶嘴及瓶盖清洗干净，并在沸水中至少煮 5 分钟，进行消毒。
- ②将饮用水煮沸 5 分钟后冷却至 40℃-45℃。
- ③将冷却后的饮用水倒入经消毒后的奶瓶中。
- ④参照“喂哺用量建议表”使用量勺量取适量的奶粉。
- ⑤将量取的奶粉倒入奶瓶中，盖紧瓶盖后摇晃至奶粉充分溶解。
- ⑥在为宝宝喂哺奶液前，请先将一小滴奶液滴至手背测试奶温，温度适宜即可喂哺。





标签8

393.8mm

2025090616

175mm

营养成分表

项目	单位	每100kJ	每100g
能量	千焦	100	2016
蛋白质	克	0.64	12.9
脂肪	克	1.15	23.2
亚油酸	克	0.20	4.06
α-亚麻酸	毫克	17	348
碳水化合物	克	2.7	53.9
维生素			
维生素A	微克视黄醇当量	21.6	435
维生素D	微克	0.61	12.2
维生素E	毫克α-生育酚当量	0.41	8.24
维生素K <sub>1</sub>	微克	2.37	47.8
维生素B <sub>1</sub>	微克	27	549
维生素B <sub>2</sub>	微克	38	763
维生素B <sub>6</sub>	微克	17.2	347
维生素B <sub>12</sub>	微克	0.079	1.6
烟酸(烟酰胺)	微克	162	3264
叶酸	微克	4.2	85.4
泛酸	微克	160	3228
维生素C	毫克	5.1	103.6
生物素	微克	0.79	16.0
胆碱	毫克	6.7	136
矿物质			
钠	毫克	5.6	112
钾	毫克	24.7	497
铜	微克	12.9	260
镁	毫克	1.7	34.3
铁	毫克	0.27	5.42
锌	毫克	0.16	3.27
锰	微克	5.01	101
钙	毫克	19.1	386
磷	毫克	12.8	259
碘	毫克	4.3	87.3
氯	毫克	21	433
硒	微克	0.74	15
可选择成分			
二十二碳六烯酸(DHA)	毫克	4.4	89.3
二十碳四烯酸(AA/ARA)	毫克	5.1	103
低聚半乳糖	毫克	87.9	1772
低聚果糖	毫克	47.1	950
1,3-二油酸2-棕榈酸甘油三酯	克	0.13	2.59
叶黄素	微克	10.1	204
乳铁蛋白	毫克	0.99	19.9

配料表

生羊乳、脱盐乳清粉(来源羊乳)、乳糖、食用植物油调和油(大豆油、玉米油、低芥酸菜籽油、葵花籽油、椰子油)、1,3-二油酸 2-棕榈酸甘油三酯、低聚半乳糖、低聚果糖、花生四烯酸、二十二碳六烯酸油脂(发酵法)、动物双歧杆菌乳亚种Bb-12、乳铁蛋白、叶黄素、维生素A(维生素A)、维生素D(维生素D)、维生素E(维生素E)、维生素K(维生素K)、维生素B<sub>1</sub>(维生素B<sub>1</sub>)、维生素B<sub>2</sub>(维生素B<sub>2</sub>)、维生素B<sub>6</sub>(维生素B<sub>6</sub>)、维生素B<sub>12</sub>(维生素B<sub>12</sub>)、烟酸(烟酰胺)、叶酸、泛酸(D-泛酸钙)、维生素C(L-抗坏血酸)、生物素(D-生物素)、氯化胆碱、钾(氯化钾)、铜(硫酸铜)、镁(硫酸镁)、铁(硫酸亚铁)、锌(硫酸锌)、锰(硫酸锰)、钙(磷酸钙、磷酸三钙)、磷(磷酸三钙)、碘(碘酸钾)、硒(亚硒酸钠)

重要声明

须配合添加辅食食品。

贮存条件

本品贮存于阴凉、干燥处，请勿置于冰箱内。每次食用后，请盖紧罐盖。开罐后请于四周内用完。

相关信息

产品类别：较大婴儿配方羊奶粉  
产品属性：乳基、粉状  
产品标准代号：GB 10766-2021  
生产日期、批号：见底部喷码  
保质期：24个月  
食品生产许可证编号：SC10661011408008  
生产商：陕西秦龙天润乳业有限公司  
地址：陕西省西安市阎良区人民东路东延线  
产地：陕西·西安  
咨询电话：400-881-9877  
曾用名：秦龙®

秦龙  
QINLONG

纽维康®

2段

国食注字YP20240054 净含量:800克

较大婴儿配方羊奶粉(6-12月龄,2段)

喂哺用量建议表

年龄	每次奶粉用量 平均	加温开水(毫升)	每天喂哺次数
6~8月	6	180	4~5
8~12月	7	210	3~4

① 调奶时注意参照喂哺用量建议表中的奶粉量和温开水进行冲调，用少于或多于指定份量的奶粉，会令较大婴儿得不到适当的营养或导致脱水，未经医生建议切勿改变奶粉的浓度。

② 请使用罐内专业量勺。

③ 没有煮沸的水、没有消毒的奶瓶或错误的奶液浓度均会影响宝宝的健康。

④ 冲奶时请按照喂哺用量建议表调制，每次只调制一次的用量，剩余奶液丢弃不用，不可下次再喂。

⑤ 本喂哺用量建议表是参照正常发育较大婴儿的营养需求而设计，您可根据宝宝的发育状况及营养专家或医生的意见而酌情增减。

⑥ 喂哺时多加照顾，以防宝宝呛奶。

冲调方法

① 先将奶瓶、奶嘴及瓶盖清洗干净，并在沸水中至少煮 5 分钟，进行消毒。

② 将饮用水煮沸 5 分钟后冷却至 40℃-45℃。

③ 将冷却后的饮用水倒入经消毒后的奶瓶中。

④ 参照“喂哺用量建议表”使用量勺量取适量的奶粉。

⑤ 将量取的奶粉倒入奶瓶中，盖紧瓶盖后摇匀至奶粉充分溶解。

⑥ 在为宝宝喂哺奶液前，请先将一小滴奶液滴至手背测试奶温，温度适宜即可喂哺。

6 973464 882540



0mm

258.1x119.5mm 2025110710

**配料表**

生羊乳、脱盐乳清粉(来源羊乳)、食用植物油和油(大豆油、玉米油、低芥酸葵籽油、葵花籽油、椰子油)、1,3-二油酸2-棕榈酸甘油三酯、低聚半乳糖、乳糖、低聚果糖、二十二碳六烯酸油脂(龙脑油)、花生四烯酸、动物双歧杆菌乳亚种Bb-12、乳铁蛋白、叶黄素、维生素A(醋酸视黄醇)、维生素D(胆钙化醇)、维生素E(dl-α-醋酸生育醇)、维生素K(植物甲萘醌)、维生素B1(盐酸硫胺素)、维生素B2(核黄素)、维生素B6(盐酸吡哆醇)、维生素B12(氰钴胺)、烟酸(烟酰胺)、叶酸、泛酸(D-泛酸钙)、维生素C(L-抗坏血酸)、生物素(D-生物素)、氯化胆碱、铜(硫酸铜)、锰(硫酸锰)、铁(硫酸亚铁)、锌(硫酸锌)、钙(碳酸钙)、碘(碘酸钾)、硒(亚硒酸钠)

**贮存条件**

本品贮于阴凉、干燥处，请勿置于冰箱内。每次食用后，请盖紧罐盖。开罐后请于四周内用完。

**相关信息**

产品类别：幼儿配方羊奶粉  
 产品属性：乳基 粉状  
 产品标准代号：GB 10767-2021  
 产品生产许可证编号：SC1066101140801  
 生产商：陕西秦发天乳乳业有限公司  
 生产日期、批号：见底部喷码  
 保质期：24个月  
 产地：陕西·西安

**曾用名：秦发**

地址：陕西省西安市阎良区人民东路东  
 咨询电话：400-881-9877

# 纽维康

国食注字YP20240055 净含量:180克

## 幼儿配方羊奶粉(12-36月龄,3段)

- ① 调奶时注意参照喂哺用量建议表中的奶粉量和温开水进行冲调，用少于或多于指定份量的奶粉，会令幼儿得不到适当的营养或导致脱水，未经医生建议切勿改变奶液的浓度。每一勺奶粉约为 4.5 克。
- ② 请使用罐内专用量勺。
- ③ 没有煮沸的水、没有消毒的奶瓶或不正确的奶液浓度均会影响宝宝的健康。
- ④ 冲奶时请按喂哺用量建议表调制，每次只调一次次的用量，剩余奶液丢弃不用，不可下次再用。
- ⑤ 本喂哺用量建议表是参照正常发育幼儿的营养需求而设计，您可根据宝宝的发育状况及营养专家或医生的意见而酌情增减。
- ⑥ 喂哺时多加照顾，以预防宝宝奶痂。

### 冲调方法



- ①先将奶瓶、奶嘴及瓶盖清洗干净，并在沸水中至少煮 5 分钟，进行消毒。
- ②将饮用水煮沸 5 分钟后冷却至 40℃-45℃。
- ③将冷却后的饮用水倒入经消毒后的奶瓶中。
- ④参照“喂哺用量建议表”使用量勺量取适量的奶粉。
- ⑤将量取的奶粉倒入奶瓶中，盖紧瓶盖后摇匀至奶粉充分溶解。
- ⑥在为宝宝喂哺奶液前，请先将一小滴奶液滴至手背测试温度，温度适宜即可喂哺。





0mm

307.4x139.5mm 2025110710

## 喂哺用量建议表

年龄	每次奶粉用量 平勺	加温开水(毫升)	每天喂哺次数
12~24月	7	210	3~4
24~36月	7	210	2~3

① 调奶时注意参照喂哺用量建议表中的奶粉量和温开水进行冲调，用少于或多于指定份量的奶粉，会让幼儿得不到适当的营养或导致脱水，未经医生同意，建议切勿改变奶的浓度。一平勺奶粉约为 4.5 克。

② 请使用罐内专业量勺。

③ 没有煮沸的、没有消毒的奶瓶或不正确的奶液浓度均会影响宝宝的健康。

④ 冲奶时请按照喂哺用量建议表调制，每次只调制一次的用量，剩余奶液丢弃不用，不可下次再喂。

⑤ 本喂哺用量建议表是参照正常发育幼儿的营养需求而设计，您可根据宝宝的发育状况及营养专家或医生的意见而酌情增减。

⑥ 喂哺时多加照顾，以防宝宝呛奶。

## 冲调方法

① 先将奶瓶、奶嘴及瓶盖清洗干净，并在沸水中至少煮 5 分钟，进行消毒。

② 将饮用水煮沸 5 分钟后冷却至 40°C-45°C。

③ 将冷却后的饮用水倒入经消毒后的奶瓶中。

④ 参照“喂哺用量建议表”使用量勺取适量的奶粉。

⑤ 将量取的奶粉倒入奶瓶中，盖紧瓶盖后摇匀至奶粉充分溶解。

⑥ 在为宝宝喂哺奶液前，请先将一小滴奶液滴至手腕测试温度，温度适即可喂哺。



标签11

393.8mm

2025110716

175mm

[illegible]



5mm

2025090616

**配料表**

生羊乳、脱盐乳清粉（来源羊乳）、食用植物调和油（大豆油、玉米油、低芥酸菜籽油、葵花籽油、椰子油）、1,3-二油酰-2-棕榈酰甘油三酯、低聚半乳糖、乳糖、低聚果糖、二十二碳六烯酸油酸（鱼肝油）、花生四烯酸、动物双歧杆菌乳亚种 Bb-12、乳铁蛋白、叶黄素、维生素 A（醋酸视黄醇）、维生素 D（胆钙化醇）、维生素 E（dl- $\alpha$ -醋酸生育醇）、维生素 K（植物甲萘醌）、维生素 B<sub>1</sub>（盐酸硫胺素）、维生素 B<sub>3</sub>（核黄素）、维生素 B<sub>6</sub>（盐酸吡哆醇）、维生素 B<sub>12</sub>（氰钴胺）、烟酸（烟酰胺）、叶酸、泛酸（D-泛酸钙）、维生素 C（L-抗坏血酸）、生物素（D-生物素）、氯化胆碱、钾（硫酸钾）、镁（硫酸镁）、铁（硫酸亚铁）、铜（硫酸铜）、钙（碳酸钙）、碘（碘酸钾）、硒（亚硒酸钠）

**贮存条件**

本品贮存于阴凉、干燥处，请勿置于冰箱内。每次食用后，请盖紧罐盖。开罐后请于四周内用完。

**相关信息**

产品类别：幼儿配方羊奶粉  
产品属性：乳基、粉状  
产品批准文号：GB 10767-2021  
生产日期、批号：见底部喷码  
保质期：24 个月  
食品生产许可证编号：SC10610011408008  
生产厂：陕西西秦天乳业有限公司  
地址：陕西省西安市阎良区人民东路东延线  
地区：陕西 西安  
咨询电话：400-881-9877  
曾用名：**秦龙®**

纽维康®

国食注字YP20240055 净含量:800克

## 幼儿配方羊奶粉(12-36月龄,3段)

- ① 调制时注意参照用量建议表中的奶粉量和开水量进行冲调，用少于或多于指定量的奶粉，会使宝宝得不到适当的营养或导致脱水，未经医生建议切勿改变奶粉的浓度。一平勺奶粉约为 4.5 克。
- ② 请使用温的水冲调。
- ③ 没有煮沸的水、没有消毒的奶瓶或不正确的奶液浓度均会影响宝宝的健康。
- ④ 冲奶时请按相应喂哺用量建议表调制，每次只调制一次的用量，剩余奶液丢弃不用，不可下次再喂。
- ⑤ 本喂哺用量建议表是参照正常发育幼儿的营养需求而设计，您可根据宝宝的发育状况及营养师或医生的意见而酌情增减。
- ⑥ 哺喂时多加照顾，以给宝宝饱奶。

冲调方法



- ①先将奶瓶、奶嘴及瓶盖清洗干净，并在沸水中至少煮 5 分钟，进行消毒。
- ②将饮用水煮沸 5 分钟后冷却至 40℃-45℃。
- ③将冷却后的饮用水倒入经消毒后的奶瓶中。
- ④参照“喂养用量建议表”使用量勺量取适量的奶粉。
- ⑤将量取的奶粉倒入奶瓶中，盖紧瓶盖后摇晃至奶粉充分溶解。
- ⑥在为宝宝喂哺奶液前，请先将一小滴奶液滴至手背测试奶温，温度适宜即可喂哺。

