

调制乳粉属于普通食品,外包装标签注明“调制乳粉”。例如,市面上出现的“4段”奶粉为“儿童配方调制乳粉”,不属于婴幼儿配方乳粉的范围。

固体饮料属于普通食品,外包装标签注明“固体饮料”。

调制乳粉、固体饮料等普通食品的配方及营养成分远远达不到婴幼儿生长发育的营养需求,千万不能用来替代婴幼儿配方乳粉喂养婴幼儿。

婴幼儿配方乳粉标签



产品类别

适用的年龄段

产品注册号

国食注字YP+4位年代号+4位顺序号



明显标注
“特殊医学用途配方食品”

适用的特殊
医学状况

产品类别

产品注册号

国食注字TY+4位年号+4位顺序号

明确标识
“请在医生或临床营养师
指导下使用”

特殊医学用途婴幼儿配方乳粉标签



调制乳粉标签

产品名称



固体饮料标签

产品名称

(三) 查看产品注册号

婴幼儿配方食品的产品注册号为“国食注字YP+4位年代号+4位顺序号”,其中YP代表婴幼儿配方食品。

特殊医学用途配方食品的产品注册号为“国食注字TY+4位年号+4位顺序号”,其中TY代表特殊医学用途配方食品。合法的特殊医学用途配方食品,可在市场监管总局网站特殊食品信息查询平台:

<http://tsspxx.gsxt.gov.cn/tyyp/tyindex.shtml>

通过产品名称或注册号查询真伪。

调制乳粉、固体饮料等普通食品没有产品注册号。

消费者在选购时,明确自己需要购买的产品性质,一定要仔细查看产品标签,不要轻信个别推销人员将调制乳粉、固体饮料当成婴幼儿配方乳粉的宣传。

一起来认识 **婴幼儿配方奶粉**, 守护宝宝健康



健康广东



广东疾控

广东省卫生健康委员会
广东省疾病预防控制中心
广东省生物制品与药物研究所

一起来认识



婴幼儿配方奶粉 守护宝宝健康

0~3岁是人生的第一个生长高峰期,对于年轻的粑粑麻麻来说,一定要注意宝宝这个阶段的饮食,加强营养。通常1岁以内,建议多以母乳喂养为主,并根据月龄的增长,适当添加辅食。当母乳不够或无法母乳喂养时,需要选择婴幼儿配方食品加以补充。

市面上琳琅满目的婴幼儿配方食品,难倒不少宝妈宝爸。如何为自己的宝宝挑选到合适的婴幼儿配方食品呢?

婴幼儿配方食品分为哪些呢?

(一) 根据适用年龄段的不同,可将婴幼儿配方食品分为:

- 1、婴儿配方食品,适用于0-6月龄婴儿;
- 2、较大婴儿配方食品,适用于6-12月龄较大婴儿;
- 3、幼儿配方食品,适用于12-36月龄幼儿。

(二) 根据产品形态的不同,婴幼儿配方食品主要分为固体粉状产品和液态产品。

(三) 根据主要蛋白来源的不同,分为乳基和豆基产品。消费者可以根据产品名称和配料表信息,辨别乳基和豆基的婴幼儿配方食品。

**乳基较大
婴幼儿配方奶粉**

乳蛋白

配料表

脱脂牛奶, 乳糖, 浓缩乳清蛋白粉, 还原乳清蛋白粉, 酪蛋白酸钠, 无水乳糖, 植物甾醇衍生物, 葵花籽油, 椰子油, 葵花籽油, 大豆油, 大豆分离蛋白, 低聚半乳糖(GOS), 花生四烯酸油(ARA), 二十二碳六烯酸油(DHA), 维生素A(视黄醇), 维生素D3, 维生素E, 维生素K, 维生素B1, 维生素B2, 维生素B6, 维生素B12, 维生素C, 维生素PP, 维生素B5, 维生素B9, 维生素B10, 维生素B11, 维生素B12, 维生素B13, 维生素B14, 维生素B15, 维生素B16, 维生素B17, 维生素B18, 维生素B19, 维生素B20, 维生素B21, 维生素B22, 维生素B23, 维生素B24, 维生素B25, 维生素B26, 维生素B27, 维生素B28, 维生素B29, 维生素B30, 维生素B31, 维生素B32, 维生素B33, 维生素B34, 维生素B35, 维生素B36, 维生素B37, 维生素B38, 维生素B39, 维生素B40, 维生素B41, 维生素B42, 维生素B43, 维生素B44, 维生素B45, 维生素B46, 维生素B47, 维生素B48, 维生素B49, 维生素B50, 维生素B51, 维生素B52, 维生素B53, 维生素B54, 维生素B55, 维生素B56, 维生素B57, 维生素B58, 维生素B59, 维生素B60, 维生素B61, 维生素B62, 维生素B63, 维生素B64, 维生素B65, 维生素B66, 维生素B67, 维生素B68, 维生素B69, 维生素B70, 维生素B71, 维生素B72, 维生素B73, 维生素B74, 维生素B75, 维生素B76, 维生素B77, 维生素B78, 维生素B79, 维生素B80, 维生素B81, 维生素B82, 维生素B83, 维生素B84, 维生素B85, 维生素B86, 维生素B87, 维生素B88, 维生素B89, 维生素B90, 维生素B91, 维生素B92, 维生素B93, 维生素B94, 维生素B95, 维生素B96, 维生素B97, 维生素B98, 维生素B99, 维生素B100.

*【天然来源乳糖】为配料表中【无水乳糖】。
过敏提示: 含有来自牛奶、大豆和鱼的原料。

**豆基较大
婴幼儿配方奶粉**

大豆蛋白

配料表

乳糖, 植物油(棕榈油, 椰子油, 葵花籽油, 大豆油), 大豆分离蛋白, 低聚半乳糖(GOS), 花生四烯酸油(ARA), 二十二碳六烯酸油(DHA), 维生素A(视黄醇), 维生素D3, 维生素E, 维生素K, 维生素B1, 维生素B2, 维生素B6, 维生素B12, 维生素C, 维生素PP, 维生素B5, 维生素B9, 维生素B10, 维生素B11, 维生素B12, 维生素B13, 维生素B14, 维生素B15, 维生素B16, 维生素B17, 维生素B18, 维生素B19, 维生素B20, 维生素B21, 维生素B22, 维生素B23, 维生素B24, 维生素B25, 维生素B26, 维生素B27, 维生素B28, 维生素B29, 维生素B30, 维生素B31, 维生素B32, 维生素B33, 维生素B34, 维生素B35, 维生素B36, 维生素B37, 维生素B38, 维生素B39, 维生素B40, 维生素B41, 维生素B42, 维生素B43, 维生素B44, 维生素B45, 维生素B46, 维生素B47, 维生素B48, 维生素B49, 维生素B50, 维生素B51, 维生素B52, 维生素B53, 维生素B54, 维生素B55, 维生素B56, 维生素B57, 维生素B58, 维生素B59, 维生素B60, 维生素B61, 维生素B62, 维生素B63, 维生素B64, 维生素B65, 维生素B66, 维生素B67, 维生素B68, 维生素B69, 维生素B70, 维生素B71, 维生素B72, 维生素B73, 维生素B74, 维生素B75, 维生素B76, 维生素B77, 维生素B78, 维生素B79, 维生素B80, 维生素B81, 维生素B82, 维生素B83, 维生素B84, 维生素B85, 维生素B86, 维生素B87, 维生素B88, 维生素B89, 维生素B90, 维生素B91, 维生素B92, 维生素B93, 维生素B94, 维生素B95, 维生素B96, 维生素B97, 维生素B98, 维生素B99, 维生素B100.

我国市场目前以婴幼儿配方(牛)乳粉产品为主

需要注意的是,虽然婴幼儿配方食品经过配方设计使部分营养素的数量和比例接近母乳,但无法完全模拟母乳中的营养和生物活性成分体系,如免疫球蛋白等活性成分。因此,婴幼儿配方食品是无法代替母乳的。

如何选购婴幼儿配方乳粉?

选购婴幼儿配方乳粉需要注意哪些方面?婴幼儿配方乳粉与特殊医学用途婴幼儿配方乳粉、调制乳粉、固体饮料又有什么区别呢?



(一) 选择正规的购买渠道

按照国家的有关规定,在实体店销售婴幼儿配方乳粉,应设专区进行销售,且不与普通食品等混放销售。选择正规官方网站购买。国内奶粉更适合,海淘代购需谨慎。

(二) 查看产品标签

婴幼儿配方乳粉,应当注明婴幼儿配方乳粉适用月龄,可以同时使用“1段、2段、3段”的方式标注。如“婴儿配方乳粉(0-6月龄,1段)”、“较大婴儿配方乳粉(6-12月龄,2段)”、“幼儿配方乳粉(12-36月龄,3段)”。

特殊医学用途婴幼儿配方奶粉,外包装上应明显标注“特殊医学用途配方食品”的字样,并注明产品类别(如:无乳糖配方)和适用的特殊医学状况,同时应明确标识“请在医生或临床营养师指导下使用”。更多关于“特医奶粉”的信息,请关注往期文章链接:

https://mp.weixin.qq.com/s/Pvczssl0foE5_Q8KWixEFA