

新闻稿

2018年7月16日

巴斯夫推出 2'-岩藻糖基乳糖，布局婴幼儿营养品市场

德国路德维希港/中国上海 — 2018年7月16日 — 巴斯夫旗下人类营养 Newtrition® 品牌将于 2019 年初向婴幼儿营养品市场推出 [2'-岩藻糖基乳糖](#) (2'-FL)，一种占比最大的母乳低聚糖 (HMO) 产品。HMO 是一类独特的、天然存在于母乳中的碳水化合物，是母乳中 2'-FL 最富集的营养成分。巴斯夫以专用于 HMO 发酵的稳定菌株进行大规模生产，成功掌握了从菌株直至 2'-FL 下游生产的整套工艺流程。HMO 产品在德国生产，这为其高品质灵活供应全球各地提供了保障，持续满足客户需求。此前巴斯夫已获得 2'-FL 的欧盟新食品原料认证，现正积极推动全球其它重要市场的监管批准，以便该产品顺利进入这些地区。

母乳是婴幼儿营养的黄金标准。与婴幼儿配方奶粉相比，母乳喂养为婴幼儿带来更好的成长模式、免疫功能、认知能力发展以及积极的长期结果。但在无法实现母乳喂养的情况下，将 2'-FL 添加于婴幼儿配方奶粉中，不失为缩小母乳替代品与母乳间功能性差距的一个重要手段。

研究结果显示，2'-FL 不仅能够促进健康肠道菌群和免疫系统的发育，还有助于预防过敏性疾病，并促进正常大脑功能和认知能力的发展。由于 2'-FL 具有抑制黏膜炎症的作用，因此其对消化系统健康也是极具潜力的成分。

巴斯夫人类营养部门高级副总裁 François Scheffler 表示：“HMO 产品的成功开发，是婴幼儿配方食品营养优化上的一项重大突破。2'-FL 将为儿童从婴儿期及其后期的健康成长带来新的契机。Newtrition 一直致力于人类营养发展的科学前沿，2'-FL 的

媒体联络
李锦玲
电话: +65 621 64323349
kris.lee@basf.com

卢丽莉
电话: +86 21 2039 2268
lilian.lu@basf.com

巴斯夫(中国)有限公司
上海浦东江心沙路 300 号
<http://www.basf.com>

上市也只是 Newtrition 的 HMO 系列产品在当前婴幼儿营养及未来膳食补充剂领域开发的第一步。”

Newtrition 作为人类营养领域的市场领导者，提供了包括维生素、类胡萝卜素及高浓缩 omega-3 脂肪酸等在内的各类必需营养素产品。

关于巴斯夫营养与健康部

巴斯夫营养与健康部面向人类与动物营养、制药、香精香料等行业研发、生产和销售广泛的产品及服务。我们致力于以尖端创新技术帮助客户提高业务效率和产品的可持续性。在人类营养品领域，重要的产品有维生素、类胡萝卜素、植物甾醇、乳化剂以及 Omega-3 脂肪酸等。作为全球领先的动物营养品供应商，巴斯夫营养与健康部还生产维生素、类胡萝卜素、微量元素、酶和有机酸等饲料添加剂。此外，我们还为制药行业提供了各种赋形剂和大剂量活性制药成分如布洛芬和 Omega-3 脂肪酸。同时，生产柠檬醛、香叶醇和 L-薄荷脑等香原料。巴斯夫营养与健康部在欧洲、北美、南美和亚太区设有生产基地。欲知更多详情，请访问 www.bas.com。

关于巴斯夫

在巴斯夫，我们创造化学新作用，追求可持续发展的未来。我们将经济上的成功、社会责任和环境保护相结合。巴斯夫集团全球员工约 115,000 人，致力于帮助世界各国和各行各业的客户取得更大成功。公司的产品范围可分为五大类：化学品、特性产品、功能性材料与解决方案、农业解决方案以及石油与天然气。2017 年，巴斯夫销售额约 645 亿欧元。巴斯夫的股票在法兰克福（BAS）、伦敦（BFA）和苏黎世（AN）证券交易所上市。如欲了解更多信息，请访问 www.basf.com。