

2022 年 4 月 19 日

## 新闻稿

### 丹麦阿拉食品原料的 $\beta$ -乳球蛋白获得了新资源食品的积极评价

丹麦阿拉食品原料公司含有 BLG ( $\beta$ -乳球蛋白) 成分的 Lacprodan® BLG-100 获得了 EFSA 新资源食品应用的积极评价。

欧洲食品安全局 (EFSA) 发表了一则意见: 认定 BLG ( $\beta$ -乳球蛋白) 是安全的, 适用于在欧盟的食品中使用。该公司已向欧盟委员会提交研究结果, 预计欧盟委员会将在今年晚些时候授予最终授权。

这一授权完成后, Lacprodan® BLG-100 将成为丹麦阿拉食品原料公司的第一款获得最新的新资源食品法规 (欧盟) 2015/2283 批准的原料。它将能够用于包括运动营养、健康食品和特殊医学用途食品在内的类别。

2021 年 10 月, 丹麦阿拉食品原料公司已成为第一家商业化生产高纯度  $\beta$ -乳球蛋白的供应商。Lacprodan® BLG-100 含有比市售乳清蛋白分离物高 45% 的亮氨酸<sup>1</sup>, 加上它的适口性, 使其成为医疗营养应用的理想解决方案, 它可以帮助人体最大限度地减少肌肉量的流失, 并维持身体活动能力。

Lacprodan® BLG-100 还提供了比市售乳清蛋白高出 26% 的必需氨基酸和 40% 的支链氨基酸。这为运动营养应用带来了新的机遇, 尤其是澄清的即饮饮料和粉状奶昔。

丹麦阿拉食品原料公司的研发总监 Niels Østergaard 说: “BLG ( $\beta$ -乳球蛋白) 是独一无二的, 事实上, 它可以被认定是一个全新的蛋白质类别。它结合高纯度、优质的营养质量和可口的味道, 为医用和运动营养创造了新的机遇。我们很高兴做出这一决定, 也很自豪能够作为第一家改变游戏规则的研发新成分的原料供应商。”

查看 EFSA 意见: <https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.2903/j.efsa.2022.7204>

---

<sup>1</sup> Gorissen et al 2018

如需更多信息，请联系：

Sonya Hook, Ingredient Communications

电话:+44(0)7498 539765 | 电子邮箱:Sonya@ingredientcommunications.com

## **丹麦阿拉食品原料有限公司 (Arla Foods Ingredients) 简介**

丹麦阿拉食品原料有限公司 (Arla Foods Ingredients) 是乳清增值解决方案的全球领导者。我们发现并提供源自乳清和牛奶的原料，通过开发和高效加工更加天然、功能性更强以及更具营养价值的食品来支持食品工业的发展。我们在生命早期营养、医用营养、运动营养、健康食品以及其他食品和饮料产品领域服务于全球市场。

### **选择我们的五大理由：**

- 我们根植于公司基因的研发精神
- 我们通过专业设计提供卓越的品质
- 我们是值得信赖的商业合作伙伴
- 我们支持可持续发展
- 我们保障供应安全

丹麦阿拉食品原料有限公司是丹麦 Arla Foods 集团的全资子公司，总部位于丹麦。

### **LinkedIn 领英**

<http://www.linkedin.com/company/arla-foods-ingredients>

### **领英 (拉丁美洲)**

<https://www.linkedin.com/showcase/arla-foods-ingredients-latin-america>

### **领英 (中国)**

<https://www.linkedin.com/showcase/arla-foods-ingredients-china/>

微信公众号

