

技術詞彙表

於本文件內，除非文義另有所指，否則本文件內就本集團及其業務所用若干詞彙的解釋及定義應具有下文所載的涵義。該等詞彙及其涵義未必與標準行業涵義或用法一致。

「AA」	指	花生四烯酸，一種從肉類、家禽、魚類及蛋類等飲食來源獲取並存在於細胞膜中的多不飽和脂肪酸；
「氨基酸」	指	作為蛋白質基本構建單元的基本分子；
「氨基酸代謝障礙」	指	一組遺傳性代謝紊亂症，當氨基酸在體內不能正常加工時就會發生，包括但不限於苯丙酮尿症、丙酸血症及甲基丙二酸血症；
「代銷」	指	一種銷售安排，其中商品由賣方（託銷商）提供給第三方（代銷商）進行銷售，並且代銷商在商品售出後向託銷商支付其產品的費用；
「臨床試驗」	指	研究新測試和治療方法並評估其對人類健康結果影響的一類研究；
「CNAS」	指	中國合格評定國家認可委員會；
「特定全營養配方食品」	指	可作為單一營養來源的特醫食品，旨在全面滿足患有特定疾病或醫療狀況（如癌症、糖尿病或慢性腎病）的目標人群的營養需求。該等產品提供所有必需營養素，包括蛋白質、脂肪、碳水化合物、維生素和礦物質，並按科學配方滿足這些疾病的特定代謝需求，從而支持患者的治療和恢復過程；
「DHA」	指	二十二碳六烯酸，一種對大腦、眼睛和神經系統的發育及功能至關重要的Omega – 3脂肪酸；
「進食受限」	指	進食行為異常且對人的身體或心理健康產生不利影響的精神障礙；

技術詞彙表

「終端消費者」	指	通過我們的分銷商及／或電商渠道購買我們的產品並使用這些產品的消費者；
「深度水解乳清蛋白」	指	通過稱為水解的過程被大量分解成較小分子肽和氨基酸的乳清蛋白；
「電商」	指	通過數字平台以電子方式進行商品和服務的買賣；
「特醫食品」	指	特殊醫學用途配方食品，經過特殊加工和配方設計，以滿足進食受限、消化吸收障礙、代謝紊亂或特定疾病狀態人群營養或膳食需求的食品。這類產品必須在醫師或營養師指導下單獨或與其他食品搭配食用；
「GMP」	指	良好生產規範，確保產品根據質量標準生產和監控的制度；
「HACCP」	指	危害分析與關鍵控制點，一種國際認可、系統化且以科學為基礎的食品安全方法，可解決從初級生產到最終消費的整個食品供應鏈中的生物、化學和物理危害；
「水解乳清蛋白」	指	為便於代謝而經預消化和水解處理的乳清蛋白；
「嬰兒配方奶粉」	指	一種專為嬰兒配製的食品，主要以動物奶及／或大豆衍生物為主，輔以適當的維生素、礦物質及／或其他認可成分。其旨在滿足嬰兒健康成長和發育所必需的能量與營養；
「KOL」	指	關鍵意見領袖，能夠影響受眾觀點和購買決策的一類有影響力的人士；

技術詞彙表

「關鍵意見銷售」	指	關鍵意見銷售，擁有專業銷售技能和特定行業及品牌豐富知識的強力內容創作者；
「分離乳清蛋白粉」	指	通過將經巴氏殺菌的液體乳清乾燥，並使用各種分離技術去除非蛋白成分(乳糖、脂肪以及一些維生素和礦物質)而製成的蛋白質含量≥90.0%的產品；
「乳糖不耐受」	指	無法消化牛奶及奶製品中含有的乳糖的病症；
「吸收不良」	指	在營養物質吸收的任何環節出現的吸收功能受損的情況；
「消化不良」	指	腸道腔內或刷狀邊緣的營養消化受損；
「母嬰專賣店」	指	涵蓋並指導從孕期準備到嬰兒完全成長的整個育兒過程，提供全方位相關產品，以更好地滿足嬰兒不同成長階段健康需求的高度專業化商店；
「代謝障礙」	指	細胞將食物轉化為能量的正常代謝過程出現的障礙；
「甲基丙二酸血症」	指	一種罕見的遺傳性疾病，會導致身體無法正常分解某些蛋白質和脂肪，從而使甲基丙二酸在血液中積聚；
「牛奶蛋白過敏」	指	身體免疫系統對牛奶中的蛋白質產生的異常反應；
「非全營養產品」	指	可滿足目標人群部分營養需求的特醫食品，適用於需要補充單一或部分營養素的人群，包括蛋白質成分配方、電解質配方、碳水化合物成分配方等配方類型；

技術詞彙表

「全營養產品」	指	可作為單一營養來源以滿足目標人群全部營養需求的特醫食品。其適用於需要全面營養補充，但對個別營養素沒有特殊需求的個人。本配方提供人體所需的所有必需營養素，包括蛋白質、脂肪、碳水化合物、維生素和礦物質；
「部分水解乳清蛋白」	指	利用生物酶水解技術將乳清蛋白粉中的部分高分子量蛋白質水解為低分子量肽和游離氨基酸而製成的乳清蛋白；
「苯丙酮尿症」或「PKU」	指	一種遺傳性代謝疾病，會導致身體無法分解苯丙氨酸這種氨基酸，若不治療可能導致智力和發育障礙；
「早產兒」	指	妊娠未滿37週就出生的活產嬰兒；
「丙酸血症」	指	身體無法分解某些蛋白質和脂肪的罕見遺傳性病
「二維碼」	指	快速響應碼，由黑白方格陣列組成的機器可讀取碼，通常用於存儲信息，供智能手機攝像頭讀取；
「零售額」	指	向消費者銷售商品的總額，等於零售價格乘以銷售總量；及
「乳清」	指	製作奶酪時產生的液體副產品，含有大量蛋白質。