附件一：采购清单及限价

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品名 | 品类 | 适用人群 | 剂型 | 功能/参数 | 限价 |
| 1 | 匀浆膳 | 常规型 | 胃肠道功能基本正常，需要进行营养支持的患者 | 粉剂 | 配方参照中国居民膳食营养素参考摄入量（DIRs）要求，营养齐全均衡，口感好、易消化；能量 ≥420kcal，蛋白质≥17.0g/100g，脂肪 ≥10.0g/100g，碳水化合物 ≥55.0g/100g，膳食纤维≥3.0g/100g | 0.12元/g |
| 2 | 高纤型 | 适用于胃肠道功能基本正常，需要进行营养支持的糖尿病患者、糖耐量异常者 | 粉剂 | 配方参照中国居民膳食营养素参考摄入量（DIRs）要求，不含蔗糖、葡萄糖，富含膳食纤维，整蛋白配方，为糖尿病及应激性高血糖患者提供均衡营养，促进血糖控制；膳食纤维≥5.0g | 0.12元/g |
| 3 | 低蛋白型 | 胃肠道功能基本正常，需要控制蛋白摄入的患者 | 粉剂 | 参照中国居民膳食营养素参考摄入量（DIRs）要求，蛋白比例低于常规配方，口感好、易消化，每100g提供蛋白质5-7g | 0.2元/g |
| 4 | 低渗型 | 食用常规肠内营养食品容易发生腹泻、腹胀等并发症的患者 | 粉剂 | 参照中国居民膳食营养素参考摄入量（DIRs）要求，营养全面均衡、原料优质，渗透压低，渗透压≤250mOsm/L | 0.15元/g |
| 5 | 普通全营养 | 常规型1 | 胃肠道功能基本正常，需要进行营养支持的患者 | 粉剂 | 可作为惟一的食物及能量来源，营养全面均衡、胃肠道适应性好；每100g提供能量：420-425Kcal，蛋白质：14-16g，脂肪：12-14g；碳水化合物：60-62g，膳食纤维4-5g | 0.4元/g |
| 6 | 常规型2 | 可作为惟一的食物及能量来源，营养全面均衡、胃肠道适应性好；独立分包装，每包200kcal，方便计算和热量管理；高蛋白19.5g/100g，均为优质蛋白，其中乳清蛋白占80%，氨基酸全面，更易消化吸收；含MCT和亚麻籽油，快速供能，更易吸收，最佳亚油酸及α-亚麻酸比例；营养素丰富，23种维生素和矿物质；可溶性与不溶性膳食纤维组合，协同增效 | 0.45元/g |
| 7 | 常规型3 | 高脂低糖配方，营养全面均衡；100%优质动植物复配蛋白；优质高含量植物源Omega-3、Omega-6免疫营养素；添加MCT（中链甘油三酯）和水溶性膳食纤维；特别添加牛磺酸、β-胡萝卜素等功效组分 | 1元/g |
| 8 | 低渗型 | 食用常规肠内营养食品容易发生腹泻、腹胀等并发症的患者 | 粉剂 | 适用于早期肠内营养支持，可明显减轻和防止重症病人肠内营养支持可能出现的腹胀、腹泻等胃肠不良反应；渗透压≤250mOsm/L | 0.25元/g |
| 9 | 高蛋白型1 | 低蛋白血症、围手术期术前术后、烧伤、创伤、肿瘤放化疗等需要高蛋白治疗的患者 | 粉剂 | 营养全面，强化蛋白质摄入，蛋白含量45%以上；联合中链甘油三酯（MCT）协同作用 | 1.5元/g |
| 10 | 高蛋白型2 | 营养全面，强化蛋白质摄入，高含量优质蛋白，蛋白质含量大于27g/100g，全部来源于分离乳清蛋白；含指南推荐的多种免疫营养素，如亮氨酸、精氨酸及ω-3脂肪酸等 | 1.2元/g |
| 11 | 低蛋白型 | 胃肠道功能基本正常，需要控制蛋白摄入的患者 | 粉剂 | 蛋白含量低，95％以上为富含必需氨基酸的高生物效价的蛋白质，具有低钠、低钾、低磷的特点 | 0.5元/g |
| 12 | 短肽型1 | 消化吸收功能障碍患者（如胰腺炎、炎症性肠病、感染性肠道疾病、肠瘘、短肠综合症、胃切除患者）；需早期营养支持的重症患者；  ；吸收不良引起的腹泻；禁食后重新启动肠道；空肠喂养：胰腺炎、胃切除术等需要空肠置管的患者 | 粉剂 | 短肽预消化配方，每100g供能380Kcal或以上，蛋白质15-17g，脂肪2-6.5g ， 富含维生素和矿物质，不含膳食纤维 | 0.75元/g |
| 13 | 短肽型2 | 短肽预消化配方，氮源全部来自于水解乳清蛋白，含有丰富的二肽及三肽，可直接被机体吸收，有效快速补充机体所需氮源；低脂配方每 100g 含脂肪1.0g，同时添加DHA 藻油以提供人体必须脂肪酸；富含维生素和矿物质；不含膳食纤维。 | 0.75元/g |
| 14 |  | 短肽型3 | 低GI短肽全营养，含膳食纤维30.25g/100g；优质的复合短肽配方，迅速改善负氮平衡；低脂、等渗、无乳糖，提高肠道耐受性；富含维生素及矿物质，满足机体代谢需求。 | 1元/g |
| 15 |  | 短肽型4 | 短肽全营养配方，无需消化、高效吸收；短肽来源为动植物蛋白，包括水解乳清蛋白、大豆或小麦低聚肽等；富含椰子油、葵花籽油、亚麻籽油等天然植物脂肪。 | 0.9元/g |
| 16 |  | 高能量型 | 需要高能量补充的患者 | 粉剂 | 高能量、高脂肪、高蛋白，低碳水配方，每 100g 含能量 2250kJ，脂肪供能比大于 45%；每 100g 含蛋白质 24g以上，其来源为优质蛋白质来源（如分离乳清蛋白、大豆分离蛋白、水解乳清蛋白等）；富含矿物质 | 1元/g |
| 17 | 疾病专用型 | 糖尿病专用型1 | 糖尿病、应激性高血糖患者、糖耐量异常者 | 粉剂 | 营养全面，原料优质，特殊碳水化合物体系，单不饱和脂肪酸高含量，每100g提供膳食纤维≥5.0g，GI值≤37 | 0.7元/g |
| 18 | 糖尿病专用型2 | 营养全面，含23种维生素矿物质；蛋白质含量≥20g/100g，全优质蛋白，富含乳清蛋白；低升糖指数，有助于平稳血糖；含MCT，快速供能，更易吸收；膳食纤维含量≥9g/100g | 0.6元/g |
| 19 | 肝病专用型1 | 适用于肝硬化、慢性肝病等肝病患者 | 粉剂 | 富含支链氨基酸，预防肝性脑病，修复肝损害细胞，提高肝病患者生活质量；高BCAA/AAA比值，纠正肝病患者低蛋白血症，改善“蛋白质-热量营养不良” | 2元/g |
| 20 | 肝病专用型2 | 蛋白质来源于优质动植物双蛋白，氨基酸补充更加均衡全面；富含支链氨基酸，可改善肝病患者血液支链氨基酸与芳香氨基酸之比(BCAA/AAA)，减少肝脏代谢负担；富含不饱和脂肪酸(亚油酸和亚麻酸)；强化维生素；天然谷物果蔬配方设计。 | 1元/g |
| 21 | 肾病专用型1 | 急慢性肾炎、急慢性肾功能衰竭及透析等人群 | 粉剂 | 优质蛋白组成，低蛋白配方，适用于肾功能降低患者，富含必需氨基酸的高生物效价的蛋白质，具有低钠、低钾、低磷的特点 | 0.9元/g |
| 22 | 肾病专用型2 | 高含量优质蛋白、高能量密度、全营养； 低钠、低钾、低磷、低GI；不含膳食纤维 | 1元/g |
| 23 | 炎性肠病专用型 | 适用于炎性肠病患者 | 粉剂 | 营养配比均衡，水解乳清蛋白配方，利于吸收、快速改善营养；添加MCT，快速供能，减轻肝脏负担；低渣不含膳食纤维，不会对肠道产生刺激 | 1元/g |
| 24 | 骨病专用型 | 适用于接受复位固定处理后的各种骨折患者，骨裂病人、骨质疏松、骨刺等退行性骨骼病变等各种骨骼营养不足型疾病人群 | 粉剂 | 优质蛋白:每15g含7.5g，富含骨胶原肽；添加维生素D3，维生素K；磷：每15g含190毫克；钙：每15g含400毫克；钙磷比列2:1 | 1.4元/g |
| 25 | 骨胶原蛋白肽配方；蛋白质含量12.5g/100g  不含脂肪 | 2.3元/g |
| 26 | 孕妇专用型 | 围孕期人群 | 粉剂 | 三大营养素(蛋白质、脂肪、碳水化合物)热能分配合理，富含膳食纤维、多种维生素和矿物质。特别强化维生素B6，防治多种类型呕吐，尤其对改善妊娠期恶心呕吐有效 | 1.4元/g |
| 27 | 产妇专用型 | 产妇 | 粉剂 | 药食同源食物为主要原料，适用于产后下奶的食疗配方 | 2元/g |
| 28 | 肥胖专用型1 | 肥胖患者  需控制体重者 | 粉剂 | 高蛋白、高膳食纤维配方，富含水溶性膳食纤维；蛋白质含量大于39%；添加左旋肉碱及共轭亚油酸 | 1.8元/g |
| 29 | 肥胖专用型2 | 高蛋白、低脂低碳水、高膳食纤维配方，富含膳食纤维；每100g含蛋白质22g及以上，脂肪含量碳6.5g以下，化合物37g以下，膳食纤维25g及以上 | 1.8元/g |
| 30 | 增肌专用型 | 肌肉减少症、肌力下降的患者 | 粉剂 | 主要成分：HMB；增加瘦体重，改善肌力，不含脂肪 | 3.5元/g |
| 31 | 肿瘤专用型 | 肿瘤患者术前术后，及放化疗期间的营养治疗 | 粉剂 | 高蛋白、高脂、低糖肿瘤专用配方；100%优质动植物复配蛋白（乳清蛋白占比90%，低乳糖）；优质高含量Omega-3 （鱼油+植物）、精氨酸、核苷酸等免疫营养素；添加MCT（中链甘油三酯）和水溶性膳食纤维；添加牛磺酸、β-胡萝卜素、深海鱼胶原蛋白低聚肽等功效组分 | 1.39元/g |
| 32 | 蛋白  组件 | 分离乳清蛋白1 | 需要补充蛋白质人群 | 粉剂 | 蛋白质来源100%为分离乳清蛋白，蛋白质含量80%以上 | 1元/g |
| 33 | 分离乳清蛋白2 | 高蛋白配方，每 100g 含蛋白质 90g或以上，其来源为分离乳清蛋白，富含必须氨基酸，支链氨基酸含量高；零脂肪。 | 1元/g |
| 34 | 水解乳清蛋白1 | 粉剂 | 蛋白质来源为乳清蛋白，蛋白含量高、预消化配方，经蛋白酶水解工艺的水解，高吸收率、低致敏，促进蛋白合成 | 1元/g |
| 35 | 水解乳清蛋白2 | 蛋白来源为水解乳清蛋白，小分子肽含量占1/3，水解蛋白占80%以上；必须氨基酸45%,支链氨基酸19%；预消化、快速吸收无残渣；口感柔和、依从性高 | 2元/g |
| 36 | 动植物组合蛋白1 | 粉剂 | 浓缩乳清蛋白和非转基因的大豆分离蛋白为主要原料，动植物蛋白搭配合理，蛋白纯度高、易吸收；必需氨基酸含量大于60%，氨基酸评分120或以上，支链氨基酸含量大于25% | 1元/g |
| 37 | 动植物组合蛋白2 | 蛋白含量80%以上高纯度复配蛋白组件，蛋白质来源为优质动植物蛋白复配，酪蛋白酸钙：浓缩乳清蛋白：大豆分离蛋白（2:1:1），必需氨基酸互补、种类齐全、比例适当 | 1元/g |
| 38 | 增肌蛋白 | 需要增肌补充蛋白质人群 | 粉剂 | HMB+乳清蛋白可快速有效帮助肌肉增长 | 1.2元/g |
| 39 | 部分水解蛋白 | 低蛋白血症；外科术后升蛋白、促愈合；放化疗、重症、烧烫伤患者等 | 粉剂 | 肽与整蛋白 1:1复配（51%复合活性肽+49%优质整蛋白），同时具备肽类及整蛋白双重活性及特点，人体必需氨基酸种类齐全；未添加任何甜味剂、人造香料；总蛋白含量大于80% | 7元/g |
| 40 | 短肽  组件 | 动物肽 | 适用于低蛋白血症、危重症、消化吸收功能障碍等人群的蛋白质补充 | 粉剂 | 蛋白含量82%以上，短肽配方，必需氨基酸组成全面，生物利用度更高 | 3元/g |
| 41 | 植物肽 | 短肽配方，两种及以上植物肽复配，氨基酸谱与人体接近；蛋白质含量≥70g/100g；不添加蔗糖；冲调液澄清透明，无消化残渣； | 3元/g |
| 42 | 动植物复合肽1 | 纯短肽氮源，无需完整的消化吸收功能，即可快速吸收；动植物短肽搭配，吸收利用率更高；无膳食纤维，无渣配方，适用于术前肠道准备，术后早期营养支持补充蛋白质 | 3元/g |
| 43 |  | 动植物复合肽2 | 由大豆肽粉和水解乳清蛋白肽组成，富含人体必需氨基酸，含有β-乳球蛋白、α-乳白蛋白、免疫球蛋白等，更易被人体吸收利用；  强化甘氨酸锌且不含脂肪 | 4元/g |
| 44 | 碳水组件 | 麦芽糊精 | 临床有需要的患病人群 | 粉剂 | 基础原料，吸收性低，易保存，不易结块，口感好，蛋白质0g，脂肪0g | 0.1元/g |
| 45 | 酶解米粉 | 临床有需要的患病人群 | 粉剂 | 米粉经酶解技术，胃肠适应性好，基本无肠内并发症 | 0.2元/g |
| 46 | 脂肪组件 | 中链脂肪酸 | 吸收不良综合症人群 | 粉剂 | 分子量小、溶解性好、易消化吸收、可快速氧化供能，能快速被氧化、减少体脂肪积累、改善糖代谢和脂代谢的作用 | 1.25元/g |
| 47 | DHA组件 | 需补充DHA人群、补充脑营养人群及个性化配制人群 | 粉剂 | DHA来源于脱腥鱼油粉；原料中DHA含量≥100mg/g；含维生素E等抗氧化成分 | 9元/g |
| 48 | 维生素组件 | 水溶性维生素 | 需补充维生素的人群 | 粉剂 | 包含维生素B1、维生素B2、维生素B6、维生素B12、维生素C、烟酸、叶酸和泛酸 | 0.8元/g |
| 49 | 脂溶性维生素 | 适用于成人脂溶性维生素缺乏的预防和治疗 | 富含维生素A和维生素E等脂溶性维生素 | 2元/g |
| 50 | 膳食纤维组件 | 普通膳食纤维 | 需补充膳食纤维的人群 | 粉剂 | 高膳食纤维含量，低能量、高安全性，不添加任何香精、防腐剂 | 1元/g |
| 51 | 水溶性膳食纤维 | 主要成分为低聚果糖、抗性糊精、低聚半乳糖等水溶性膳食纤维；改善和预防便秘，维护肠道健康；不含蛋白质和脂肪 | 2元/g |
| 52 | 高纤谷物复配粉 | 结构多样、复杂的特定谷物基和益生元复配膳食纤维产品，选择天然食材及药食同源原料，不添加单糖及人造代糖；无防腐剂和香精香料。 | 0.85元/g |
| 53 | 增稠剂 | 增稠剂 | 为食物增稠 | 粉剂 | 主要成分：麦芽糊精、黄原胶，为食物增稠，不含蛋白质和脂肪 | 3元/g |
| 54 | 益生菌组件 | 益生菌1 | 需要调节肠道菌群，维持正常肠道功能的人群 | 粉剂 | 每条含100亿活菌，高效补充肠道益生菌；含专利菌株（双歧杆菌V9、干酪乳杆LC001）；专业冻干技术，可常温保存；种益生元组合，协同增效 | 5.6元/克 |
| 55 | 益生菌2 | 罗伊氏乳杆菌、鼠李糖乳杆菌、乳双歧杆菌、嗜酸乳杆菌四种菌群配方，低聚半乳糖、菊粉、水苏糖、低聚果糖高纤配方达85g/100g 不含乳糖、不含香精 | 2.4元/g |
| 56 | 益生菌3 | 6种益生菌组合，每袋≥180亿活菌数，富含益生元和免疫营养素，多元复配，调节肠道功能 | 2.8元/g |
| 57 | 微量元素组件 | 复合矿物质 | 需补充微量元素人群 | 粉剂 | 配制专用复合型矿物质组件 | 2.5元/g |
| 58 | 铁元素组件 | 贫血，缺铁患者 | 吸收率高，比FeSO4高2～3倍；溶解性好，易冲调；不引起食物载体的感官品质的变化和氧化；酸甜口味，依从性好 | 2.8元/g |
| 59 | 谷氨酰胺组件 | 谷氨酰胺 | 胃肠道功能受损以及eras人群 | 粉剂 | 谷氨酰胺含量大于95% | 2元/g |
| 60 | 配料包含麦芽糊精、L-谷氨酰胺，每100g谷氨酰胺添加量：45%以上，不含脂肪 | 1.3元/g |
| 61 | 谷胱甘肽前体物 | ABD活性因子 | 重症患者，GSH缺乏相关疾病的患者 | 粉剂 | 谷胱甘肽前体物，富含半胱氨酸的活性乳清蛋白，成分90%接近母乳 | 10元/g |
| 62 | 奶粉 | 氨基酸婴儿配方奶粉1段 | 0-6个月婴儿 | 粉剂 | 1.水解小分子蛋白，更容易消化吸收，营养吸收好不流失。  2.α—乳清蛋白，提供更完善的氨基酸组合，有助于宝宝消化吸收。其中所富含的色氨酸有助于宝宝睡眠，能有效促进宝宝生长发育。  3.100%专利结构脂OPO与乳汁中的脂肪结构相似，更易被身体吸收，有助脂肪个钙质的吸收、促进骨骼成长，减少便秘发生。  4.活性免疫因子——乳铁蛋白有助抑制人体体内有害菌的生长和繁殖，有助于人体对铁的吸收，改善肠道菌群环境，提高抵抗力。  5.合理渗透压有效减轻肾负荷。  6.益生元组合加活性益生菌双重有效调节肠道菌群平衡，帮助宝宝便便通畅柔软。  7.添加核苷酸有效改善婴幼儿免疫系统。  8.高含量的DHA、ARA有助于激发宝宝智力和视力发育。  9.添加叶黄素有效过滤蓝光和抗氧化，促进宝宝视力发育。  不添加香精、香料、蔗糖、麦芽糊精 | 0.7元/g |
| 63 |  | 婴儿配方奶粉1段 | 0-6个月婴儿 |  | 1. 水解小分子蛋白（添加水解乳清蛋白HCT和水解酪蛋白HWP），有助降低过敏风险宝宝好吸收、少过敏。 2. 亲和人体结构脂OPO，帮助宝宝吸收、有助减少便秘风险 3. 活性生物肽CPP，促进钙、铁、锌吸收 4. 益生元组合加活性益生菌双重有效调节肠道菌群平衡，帮助宝宝便便通畅柔软 5. 添加乳铁蛋白提高抵抗力，有助人体对铁的吸收   7.添加核苷酸有效改善婴幼儿免疫系统  8.高含量的DHA、ARA有助于激发宝宝智力和视力发育  9.添加叶黄素有效过滤蓝光和抗氧化，促进宝宝视力发育  10.特别添加胆碱有助于提高宝宝的记忆力  11.不添加香精、香料、蔗糖、麦芽糊精 | 0.7元/g |
| 64 | 奶瓶 | 一次性奶瓶 |  |  | 规格100ml |  |
| 65 | 肠内营养袋 | 一次性肠内营养袋 |  |  | 规格500ml |  |
| 66 | 肠内营养瓶 | 一次性肠内营养瓶 |  |  | 规格500ml |  |