**固体饮料及复配食品添加剂技术指标（调研用）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品规格 | 预估采购数量  （罐/袋/盒，原有整包装，未拆开） | 产品名称与规格 | 产品参数 |
| 1 | 蛋白固体饮料1 | 能量构成：  碳水化合物60%-85%  蛋白质10%-20%  脂肪含量≤5g/100g | 240 |  |  |
| 2 | 蛋白固体饮料2 | 能量构成：  碳水化合物45%-55%  蛋白质15%-25%  脂肪25%-35%  膳食纤维含量≥6g/100g | 490 |  |  |
| 3 | 蛋白固体饮料3 | 能量构成：  碳水化合物55%-80%  蛋白质4%-15%  脂肪10%-35%  蛋白质来源乳清蛋白，蛋白质含量≤8.0g/100，钠含量≤45mg/100g | 110 |  |  |
| 4 | 蛋白固体饮料4 | 能量构成：  碳水化合物45%-65%  蛋白质15%-35%  脂肪16%-33%  蛋白质含量≥20g，其中乳清蛋白含量≥40% | 60 |  |  |
| 5 | 蛋白固体饮料5 | 能量构成：  碳水化合物20%-80%  蛋白质10%-30%  脂肪5%-30%  支链氨基酸含量≥4.0g/100g，蛋白质来源为乳清蛋白 | 180 |  |  |
| 6 | 蛋白固体饮料6 | 每100g乳清蛋白含量≥75% | 2100 |  |  |
| 7 | 蛋白固体饮料7 | 能量构成：  碳水化合物35%-60%  蛋白质12%-30%  脂肪25%-45%  蛋白质来源乳清蛋白，蛋白质含量≥20.0g/100g，添加中链脂肪酸和膳食纤维 | 50 |  |  |
| 8 | 蛋白固体饮料8 | 能量构成：  碳水化合物65%-75%  蛋白质12%-22%  脂肪8%-18%  蛋白质来源为水解乳清蛋白，蛋白质含量≥13.0g/100g，添加中链脂肪酸  不含膳食纤维 | 50 |  |  |
| 9 | 蛋白固体饮料9 | 能量构成：  碳水化合物45%-65%  蛋白质10%-22%  脂肪18%-35%  膳食纤维含量≥4.0g/100g | 30 |  |  |
| 10 | 蛋白固体饮料10 | 能量构成：  碳水化合物45%-65%  蛋白质10%-22%  脂肪18%-35% | 20 |  |  |
| 11 | 固体饮料1 | L-谷氨酰胺≥40% | 30 |  |  |
| 12 | 固体饮料2 | 含L-谷氨酰胺、乳酸菌等 | 90 |  |  |
| 13 | 固体饮料3 | 主要来源于低聚果糖、低聚木糖、水溶性膳食纤维、菊粉、抗性糊精等 | 100 |  |  |
| 14 | 固体饮料4 | 麦芽糊精 | 10 |  |  |
| 15 | 固体饮料5 | 益生菌种类≥8种，数量≥150亿CFU  含有植物乳杆菌、长双歧杆菌、嗜酸乳杆菌等  含膳食纤维 | 3500 |  |  |
| 16 | 复配食品添加剂1 | 含微量元素：铁、铜、锰、锌、硒、碘等 | 20 |  |  |
| 17 | 复配食品添加剂2 | 含水溶性维生素：维生素C、维生素B1、维生素B2、泛酸、烟酸、叶酸、生物素、胆碱等 | 90 |  |  |
| 18 | 复配食品添加剂3 | 含水溶性和脂溶性维生素：维生素C、维生素E、维生素A、维生素D3、烟酸、叶酸、维生素B6、维生素B1、维生素B2等 | 50 |  |  |
| 19 | 复配食品添加剂4 | 中链脂肪酸含量≥60% | 50 |  |  |
| 20 | 肠内流食增稠剂 | 能量构成：  水溶性膳食纤维≥2%；  热能＜12kcal；  产品不含乳糖 | 160 |  |  |
| 21 | 复合膳食纤维粉 | 能量构成：  总能量600-1200kJ/100g；  膳食纤维含量≥40g/100g；  Na≤60g/100g | 3000 |  |  |
| 22 | 代餐粉 | 能量构成：  总能量1200-2000kJ/100g；  蛋白质8-45%；  膳食纤维≥15g/100g | 30 |  |  |