# 中文名称：市场监管总局关于征求调整保健食品保健功能意见的公告 英文名称：Draft on Adjusting the Health Function of Health Food 状态：征求意见 发布时间：2019/03/28 发布单位：国家市场监督管理总局

**首批拟调整功能声称表述的保健功能**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **原功能名称** | **调整后功能名称** | **意见建议和理由** |
| 1 | 免疫调节/增强免疫力 | 有助于增强免疫力 |  |
| 2 | 抗疲劳/缓解体力疲劳 | 缓解体力疲劳 |  |
| 3 | 抗氧化 | 有助于抗氧化 |  |
| 4 | 改善骨质疏松/增加骨密度 | 有助于促进骨健康 |  |
| 5 | 改善胃肠功能（润肠通便）/通便 | 有助于润肠通便 |  |
| 6 | 改善胃肠功能（调节肠道菌群）/  调节肠道菌群 | 有助于调节肠道菌群 |  |
| 7 | 改善胃肠功能（促进消化）/促进消化 | 有助于消化 |  |
| 8 | 改善胃肠功能（对胃黏膜损伤有辅助保护作用）/对胃黏膜损伤有辅助保护功能 | 辅助保护胃粘膜 |  |
| 9 | 耐缺氧/提高缺氧耐受力 | 耐缺氧 |  |
| 10 | 减肥 | 有助于调节体脂 |  |
| 11 | 美容（祛黄褐斑）/祛黄褐斑 | 有助于改善黄褐斑 |  |
| 12 | 美容（祛痤疮）/祛痤疮 | 有助于改善痤疮 |  |
| 13 | 美容（改善皮肤水分/油分)/改善皮肤水分 | 有助于改善皮肤水分状况 |  |
| 14 | 改善记忆/辅助改善记忆 | 辅助改善记忆 |  |
| 15 | 清咽润喉/清咽 | 清咽润喉 |  |
| 16 | 改善营养性贫血/改善缺铁性贫血 | 改善缺铁性贫血 |  |
| 17 | 改善视力/缓解视疲劳 | 缓解视觉疲劳 |  |
| 18 | 改善睡眠 | 有助于改善睡眠 |  |

**拟取消的保健功能**

1. **拟取消的现有审评审批范围内的保健功能**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | | **原功能名称** | | **意见建议** | | **理由** | |
| 1 | | 美容（改善皮肤油分）/改善皮肤油分 | |  | |  | |
| 2 | | 促进生长发育/改善生长发育 | |  | |  | |
| 3 | | 促进泌乳 | |  | |  | |

**二、拟取消的过往历史时期曾批准过但现已不再受理审评审批的保健功能（包括但不限于以下功能）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **原功能名称** | **意见建议** | **理由** |
| 1 | （辅助）抑制肿瘤 |  |  |
| 2 | 抗突变 |  |  |
| 3 | 改善性功能 |  |  |
| 4 | 单项调节免疫 |  |  |
| 5 | 单项调节血脂 |  |  |
| 6 | 改善微循环 |  |  |
| 7 | 美容（丰乳） |  |  |
| 8 | 预防脂溢性脱发 |  |  |
| 9 | 促进肠蠕动 |  |  |
| 10 | 阻断N-亚硝基化合物的合成 |  |  |
| 11 | 防龋护齿 |  |  |
| 12 | 促进头发生长 |  |  |
| 14 | 升高白细胞 |  |  |
| 13 | 预防青少年近视 |  |  |
| 15 | 改善皮肤酸碱度 |  |  |
| 16 | 减少皮脂腺分泌 |  |  |
| 17 | 减少皱纹 |  |  |
| 18 | 皮肤美容（减轻紫外线皮肤的损伤） |  |  |

**有待进一步研究论证的保健功能**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | | **原功能名称** | | **调整建议**  **(保留或取消)** | | **理 由** | | **如建议保留，对功能名称及功能评价方法的调整建议** | |
| 1 | | 辅助降血脂 | |  | |  | |  | |
| 2 | | 辅助降血糖 | |  | |  | |  | |
| 3 | | 辅助降血压 | |  | |  | |  | |
| 4 | | 对化学性肝损伤有辅助保护功能 | |  | |  | |  | |
| 5 | | 对辐射危害有辅助保护功能 | |  | |  | |  | |
| 6 | | 促进排铅 | |  | |  | |  | |

备注：调整建议可作为附件一同上传。