

国产保健食品备案凭证

产品名称	基动®维生素C片
备案人	河北基动生物科技有限公司
备案人地址	河北省石家庄市鹿泉区山尹村镇碧水街81号孵化器大 厦2号楼
备案结论	按照《中华人民共和国食品安全法》《保健食品注册 与备案管理办法》等法律、规章的规定,予以备案。
备案号	食健备G202113100207
附件	1 产品说明书; 2 产品技术要求
备注	

2021年04月19日



附件1

保健食品产品说明书

食健备G202113100207

基动®维生素C片

【原料】L-抗坏血酸钙,L-抗坏血酸

【辅料】微晶纤维素, 羧甲基淀粉钠, 羟丙基甲基纤维素, 硬脂酸镁, 柠檬黄铝色淀, 包衣预混剂 (羟丙基甲基纤维素, 聚乙二醇)

【功效成分及含量】每片含: 维生素C 450mg

【适宜人群】需要补充维生素C的成人

【不适宜人群】17岁以下人群及孕妇、乳母

【保健功能】补充维生素C

【食用量及食用方法】每日 1 次, 每次 1 片,食用方法:口服

【规格】0.6 g/片

【贮藏方法】密封, 阴凉干燥处保存

【保质期】24个月

【注意事项】本品不能代替药物。适宜人群外的人群不推荐食用本产品。 不宜超过推荐量或与同类营养素同时食用



附件2

保健食品产品技术要求

食健备G202113100207

基动®维生素C片

【原料】L-抗坏血酸钙, L-抗坏血酸

【辅料】微晶纤维素, 羧甲基淀粉钠, 羟丙基甲基纤维素, 硬脂酸镁, 柠檬黄铝色淀, 包衣预混剂(羟丙基甲基纤维素, 聚乙二醇)

【生产工艺】本品经过筛、混合、制粒、干燥(水分控制在5%以下)、压片、包衣、包装等主要工艺加工制成。

【直接接触产品包装材料的种类、名称及标准】

塑料瓶: 应符合GB 4806.7《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》的规定。

【感官要求】应符合表1的规定。

表 1 感官要求

项 目	指 标
色泽	浅黄色至黄色
滋味、气味	具有本品特有的滋味、气味,无异味
状态	片面完整、光洁,无正常视力可见外来异物

【鉴别】

无

【理化指标】应符合表2的规定。

表2 理化指标



项目	指标	检测方法
铅(以 Pb计), mg/kg	≤2.0	GB 5009.12
总砷(以 As计), mg/kg	≤1.0	GB 5009.11
总汞 (以 Hg计), mg/kg	≤0.3	GB 5009.17
灰分,%	≤15	GB 5009.4
崩解时限,min	≤60	《中华人民共和国药典》
水分,%	≤10	GB 5009.3
柠檬黄,g/kg	≤0.1	GB 5009.35

【微生物指标】应符合表3的规定。

表3 微生物指标

项目	指 标	检测方法
菌落总数,CFU/g	≤30000	GB 4789.2
大肠菌群,MPN/g	≤ 0.92	GB 4789.3 MPN 计数法
霉菌和酵母, CFU/g	€50	GB 4789.15
金黄色葡萄球菌	≤0/25g	GB 4789.10
沙门氏菌	≤0/25g	GB 4789. 4

【功效成分或标志性成分指标】应符合表4的规定。

表4 功效成分指标

项 目	指标	检测方法
每片含 维生素C(以L-抗坏血酸计)	360-500mg	中华人民共和国药典

【重量差异指标】

片剂的重量差异指标应符合现行《中华人民共和国药典》中"制剂通则"项下"片剂"的规定。



【原辅料质量要求】

- 1、L-抗坏血酸钙: 应符合GB 1886.43 《食品安全国家标准 食品添加剂 抗坏血酸钙》的规定
- 2、L-抗坏血酸: 应符合GB 14754 《食品安全国家标准 食品添加剂 维生素C(抗坏血酸)》的规定
- 3、微晶纤维素: 应符合GB 1886.103 《食品安全国家标准 食品添加剂 微晶纤维素》的规定
- 4、羧甲基淀粉钠: 应符合GB 29937 《食品安全国家标准 食品添加剂 羧甲基淀粉钠》的规定
- 5、羟丙基甲基纤维素: 应符合GB 1886.109 《食品安全国家标准 食品添加剂 羟丙基甲基纤维素 (HPMC)》的规定
- 6、硬脂酸镁: 应符合GB 1886.91 《食品安全国家标准 食品添加剂 硬脂酸镁》的规定
- 7、柠檬黄铝色淀: 应符合GB 4481.2 食品安全国家标准 食品添加剂 柠檬黄铝色淀的规定
- 8、聚乙二醇: 应符合现行 《中华人民共和国药典》的规定

【包衣预混剂】

表3、包衣预混剂

项目	指标
感官要求	色泽均匀的干燥粉末
制法	本品经混合等工艺制得
检查	
味道、气味	特殊
水分,%	€8
炽灼残渣,%	≤45
铅(以Pb计), mg/kg	≤20
总砷(以As计),mg/kg	€8
需氧菌,CFU/g	≤1000
霉菌和酵母,CFU/g	≤100
大肠埃希菌	不得检出