

国家市场监督管理总局国产保健食品 注册证书

产品名称	安琪纽特®益生菌粉		
注册人	仙乐健康科技股份有限公司		
注册人地址	汕头市泰山路83号		
审批结论	经审核，该产品符合《中华人民共和国食品安全法》和《保健食品注册与备案管理办法》的规定，现予批准注册。		
注册号	国食健注G20200147	有效期至	2025年01月21日
附件	附1 产品说明书、附2 产品技术要求		
备注	2022年10月12日，批准该产品名称“荃欣® 益生菌粉”变更为“安琪纽特® 益生菌粉”。		

国家市场监督管理总局



国家市场监督管理总局
保健食品产品说明书

国食健注G20200147

安琪纽特®益生菌粉

【原料】混合菌粉（嗜酸乳杆菌、动物双歧杆菌、菊粉、麦芽糊精、二氧化硅）

【辅料】抗性糊精、麦芽糊精、低聚果糖、二氧化硅

【标志性成分及含量】每100g含：乳酸菌总数 6.4×10^{10} CFU、双歧杆菌 3.9×10^{10} CFU

【适宜人群】免疫力低下的少年儿童

【不适宜人群】婴幼儿、孕妇、乳母

【保健功能】本品经动物实验评价，具有增强免疫力的保健功能

【食用量及食用方法】每日1次，每次2袋，加到温水、牛奶、饮料等食物中食用（水温不宜超过37℃）

【规格】1.5g/袋

【贮藏方法】密封，置阴凉干燥处保存

【保质期】18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

国家市场监督管理总局 保健食品产品技术要求

国食健注G20200147

安琪纽特® 益生菌粉

【原料】混合菌粉（嗜酸乳杆菌、动物双歧杆菌、菊粉、麦芽糊精、二氧化硅）

【辅料】抗性糊精、麦芽糊精、低聚果糖、二氧化硅

【生产工艺】本品经过筛、混合、分装等主要工艺加工制成。

【直接接触产品包装材料种类、名称及标准】包装用复合膜、袋应符合GB/T 21302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	白色至淡红色
滋味、气味	具本品特有的滋味和气味，无异味
状态	粉末状，无结块，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
水分，%	≤6.0	GB 5009.3
灰分，%	≤5.0	GB 5009.4

【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
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

【标志性成分指标】 应符合表4 的规定。

表4 标志性成分指标

项 目	指标(每 100g)	检测方法
乳酸菌总数	≥ 6.4 $\times 10^{10}$ CFU	GB 4789.35
双歧杆菌	≥ 3.9 $\times 10^{10}$ CFU	GB 4789.35

【装量或重量差异指标/净含量及允许负偏差指标】

净含量为1.5g/袋，允许负偏差为9%。

【原辅料质量要求】

1. 混合菌粉（嗜酸乳杆菌、动物双歧杆菌、菊粉、麦芽糊精、二氧化硅）

项 目	要 求
来源	嗜酸乳杆菌、动物双歧杆菌、菊粉、麦芽糊精、二氧化硅
制法	经配料、发酵（30-45℃，36-48h）、混合、包装等工艺制成。
感官要求	白色至淡红色粉末；具有本品特有的滋味和气味，无异味
水分，%	≤ 7.0
灰分，%	≤ 7.0
铅（以Pb计），mg/kg	≤ 2.0
总砷（以As计），mg/kg	≤ 1.0
总汞（以Hg计），mg/kg	≤ 0.3
乳酸菌总数，CFU/g	$\geq 1.8 \times 10^{10}$
双歧杆菌，CFU/g	$\geq 0.9 \times 10^{10}$
大肠菌群，MPN/g	≤ 0.92
霉菌和酵母，CFU/g	≤ 50
沙门氏菌	$\leq 0/25g$
金黄色葡萄球菌	$\leq 0/25g$

2. 抗性糊精：应符合《卫生部关于批准中长链脂肪酸食用油和小麦低聚肽作为新资源食品等的公告》（2012年第16号）的规定。

3. 麦芽糊精：应符合GB/T 20884《麦芽糊精》的规定。

4. 低聚果糖：应符合GB/T 23528《低聚果糖》的规定。

5. 二氧化硅：应符合GB 25576《食品安全国家标准 食品添加剂 二氧化硅》的规定。