

国家市场监督管理总局
国产保健食品注册证书

产品名称	美羚®壳聚糖羊乳粉		
注册人	陕西红星美羚乳业股份有限公司		
注册人地址	陕西省渭南市富平县城关镇望湖路52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G20230842	有效期至	2028年12月14日
附件	附1 产品说明书、附2 产品技术要求		
备注			



附1

国家市场监督管理总局
保健食品产品说明书

国食健注G20230842

美羚®壳聚糖羊乳粉

【原料】羊乳粉、壳聚糖、乳酸锌、吡啶甲酸铬

【辅料】无

【标志性成分及含量】每100g含：吡啶甲酸铬 2.4mg、锌 17mg

【适宜人群】血糖偏高者

【不适宜人群】少年儿童，孕妇、乳母

【保健功能】有助于维持血糖健康水平

【食用量及食用方法】每日2次，每次1袋，温水冲服

【规格】25g/袋

【贮藏方法】置阴凉干燥处保存

【保质期】12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；本品添加了营养素，与同类营养素同时食用时不宜超过推荐量

No. 20241375

国家市场监督管理总局
保健食品产品技术要求

国食健注G20230842

美羚®壳聚糖羊乳粉

【原料】 羊乳粉、壳聚糖、乳酸锌、吡啶甲酸铬

【辅料】 无

【生产工艺】 本品经混合、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】 包装用聚乙烯吹塑薄膜应符合GB/T 4456的规定；包装用塑料复合膜、袋应符合GB/T 10004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	均匀一致的乳白色
滋味、气味	具羊乳特有的滋味、气味，无异味
性状	干燥均匀的粉末
杂质	无肉眼可见的外来杂质

【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
蛋白质, %	≥18	GB 5009.5
脂肪, %	≥18	GB 5009.6
水分, %	≤5	GB 5009.3
灰分, %	≤8	GB 5009.4
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
亚硝酸盐, mg/kg	≤2.0	GB 5009.33
黄曲霉毒素M ₁ , μg/kg	≤5	GB 5009.24

【微生物指标】 应符合表3的规定。

No. 20241376

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
沙门氏菌	≤0/25g	GB 4789.4
金黄色葡萄球菌	≤0/25g	GB 4789.10

【标志性成分含量测定】 应符合表4的规定。

表4 标志性成分含量测定

项 目	指 标	检测方法
锌 (以Zn计), mg/100g	17~27	GB 5009.14
吡啶甲酸铬, mg/100g	2.4~3.6	GB/T 5009.195

【装量或重量差异指标/净含量及允许负偏差指标】 净含量为400g/包, 允许负偏差为3%。

【原辅料质量要求】

1. 羊乳粉: 应符合GB 19644《食品安全国家标准 乳粉》的规定。
2. 壳聚糖: 应符合GB 29941《食品安全国家标准 食品添加剂 脱乙酰甲壳素(壳聚糖)》的规定。
3. 乳酸锌: 应符合GB 1903.11《食品安全国家标准 食品营养强化剂 乳酸锌》的规定。
4. 吡啶甲酸铬

项 目	指 标
来源	甲基吡啶
制法	以甲基吡啶氧化成的吡啶甲酸与三价铬化合物络合产物经纯化、分离、干燥制成
感官要求	紫红色粉末, 无机械杂质
含量, %	98.0-102.0
六价铬	不得检出
硫酸盐, %	≤0.2
氯化物, %	≤0.06
重金属 (以Pb计), %	≤0.001
砷 (以As计), %	≤0.0005
含水量, %	≤4.0
细度 (通过80目筛), %	≥99.0