

国家市场监督管理总局国产保健食品  
注册证书

产品名称	禄美牌海洋鱼低聚肽粉维生素C口服液		
注册人	上海禄美信息技术有限公司		
注册人地址	上海市杨浦区逸仙路205号1幢235室		
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G 20220130	有效期至	2027年10月13日
附件	附1 产品说明书、附2 产品技术要求		
备注	2024年04月24日，批准该产品注册人地址“上海市杨浦区国定支路26号2049室”变更为“上海市杨浦区逸仙路205号1幢235室”。		



国家市场监督管理总局  
保健食品产品说明书

国食健注G 20220130

禄美牌海洋鱼低聚肽粉维生素C口服液

【原料】海洋鱼低聚肽粉、维生素C（L-抗坏血酸）、维生素E粉（d $\alpha$ -生育酚醋酸酯、麦芽糊精、变性淀粉、二氧化硅）、L-精氨酸、茶多酚、 $\beta$ 胡萝卜素粉（ $\beta$ 胡萝卜素、麦芽糊精、阿拉伯胶、中链甘油三酯、蔗糖、抗坏血酸钠、二氧化硅、d $\alpha$ -生育酚）

【辅料】苹果浓缩汁、蜂蜜、三氯蔗糖、纯化水

【标志性成分及含量】每100mL含：低聚肽 10g、维生素C 0.32g、维生素E 0.08g

【适宜人群】皮肤干燥者

【不适宜人群】少年儿童、孕妇、乳母

【保健功能】有助于改善皮肤水份状况

【食用量及食用方法】每日1次，每次1瓶，开盖后直接饮用

【规格】50mL/瓶

【贮藏方法】密封、置阴凉干燥处

【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；本品添加了营养素，与同类营养素同时食用不宜超过推荐量

# 国家市场监督管理总局 保健食品产品技术要求

国食健注G 20220130

## 禄美牌海洋鱼低聚肽粉维生素C口服液

【原料】海洋鱼低聚肽粉、维生素C（L-抗坏血酸）、维生素E粉（d $\alpha$ -生育酚醋酸酯）、麦芽糊精、变性淀粉、二氧化硅）、L-精氨酸、茶多酚、 $\beta$ -胡萝卜素粉（ $\beta$ -胡萝卜素、麦芽糊精、阿拉伯胶、中链甘油三酯、蔗糖、抗坏血酸钠、二氧化硅、d $\alpha$ -生育酚）

【辅料】苹果浓缩汁、蜂蜜、三氯蔗糖、纯化水

【生产工艺】本品经配制、过滤、超高温瞬时灭菌（121 $^{\circ}$ C，5s）、灌装、灭菌（91 $^{\circ}$ C，40m in）、包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】钠钙玻璃药瓶应符合YBB00272002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	淡黄色
滋味、气味	味甜，具苹果香气，无异味
状态	口服液剂型，内装液体，允许有少量沉淀，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
可溶性固形物，g/100m L	$\geq 20.0$	GB/T 12143
pH 值	3.0~4.6	GB 8538
铅(以Pb计)，m g/L	$\leq 0.5$	GB 5009.12
总砷（以As计），m g/L	$\leq 0.3$	GB 5009.11
总汞（以Hg计），m g/L	$\leq 0.3$	GB 5009.17
镉（以Cd计），m g/L	$\leq 0.1$	GB 5009.15
三氯蔗糖，g/L	$\leq 0.25$	GB 22255

【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/m L	$\leq 1000$	GB 4789.2
大肠菌群，MPN/m L	$\leq 0.43$	GB 4789.3 MPN 计数法
霉菌和酵母，CFU/m L	$\leq 50$	GB 4789.15
沙门氏菌	$\leq 0/25m L$	GB 4789.4
金黄色葡萄球菌	$\leq 0/25m L$	GB 4789.10

【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	检测方法
低聚肽, g/100mL	≥10	GB/T 22729
维生素C, g/100mL	0.32-0.6	GB/T 5009.86
维生素E, g/100mL	0.08-0.15	GB/T 5009.82

**【装量或重量差异指标/净含量及允许负偏差指标】**

应符合《中华人民共和国药典》中“制剂通则”项下“口服溶液剂 口服混悬剂 口服乳剂”的规定。

**【原辅料质量要求】**

1.海洋鱼低聚肽粉：应符合GB/T 22729《海洋鱼低聚肽粉》的规定。

2.维生素C（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.维生素E粉

项 目	指 标
来源	d1-α生育酚醋酸酯、麦芽糊精、变性淀粉、二氧化硅
制法	经混合、乳化、喷雾干燥、混合、包装等主要工艺制成
感官要求	白色或类白色流动性粉末
水中分散性	在水中可分散
含量, %	≥50
干燥失重, %	≤3.0
粒度	100% 过40目筛
重金属（以Pb计）, mg/kg	≤10
砷盐（以As <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 计）, mg/kg	≤2
菌落总数, CFU/g	≤30000
大肠菌群, MPN/g	≤0.92
霉菌和酵母, CFU/g	≤50
金黄色葡萄球菌	≤0/25g
沙门氏菌	≤0/25g

4.L-精氨酸：应符合GB 28306《食品安全国家标准 食品添加剂 L-精氨酸》的规定。

5.茶多酚：应符合GB 1886.211《食品安全国家标准 食品添加剂 茶多酚（又名维多酚）》的规定。

6.β胡萝卜素粉

项 目	指 标
来源	β胡萝卜素、麦芽糊精、阿拉伯胶、中链甘油三酯、蔗糖、抗坏血酸钠、二氧化硅、d1-α生育酚
制法	经混合、乳化均质、喷雾干燥、包装等主要工艺制成
感官要求	结晶或结晶性粉状，紫红色或者红色，无臭
β胡萝卜素, g/100g	≥1.0
重金属（以Pb计）, mg/kg	≤5
总砷（以As计）, mg/kg	≤2
干燥减量, w/%	≤10.0
灼烧残渣, w/%	≤8.0
菌落总数, CFU/g	≤30000

大肠菌群, MPN /g	≤0.92
霉菌和酵母, CFU /g	≤50
金黄色葡萄球菌	≤0/25g
沙门氏菌	≤0/25g

7.苹果浓缩汁：应符合SB/T 10199《苹果浓缩汁》的规定。

8.蜂蜜：应符合GB 14963《食品安全国家标准 蜂蜜》的规定。

9.三氯蔗糖：应符合GB 25531《食品安全国家标准 食品添加剂 三氯蔗糖》的规定。

10.纯化水：应符合《中华人民共和国药典》的规定。