

浙江圣氏生物开胃消食山楂提取物

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 浙江圣氏生物开胃消食山楂提取物 |
| 公司名称 | 浙江圣氏生物科技有限公司 |
| 价格 | 120.00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:圣氏生物 型号:比例提取 |
| 公司地址 | 浙江省湖州市安吉县康山工业园区 |
| 联系电话 | 05725018164 18957282927 |

产品详情

浙江圣氏生物开胃消食山楂提取物

圣氏生物

科技提供的山楂提取物采用自主研发植物提取物技术，生产和销售。植物来源及提取部位：蔷薇科植物山楂的成熟果实。山楂提取物的主要成分是黄酮类物质，目前，从山楂中分离的黄酮成分有30余种，主要有含碳键的黄酮苷类、黄酮醇及其苷类、双氧黄酮苷类、聚合黄酮类。另一类较为重要的成分是三萜类物质，此外，山楂中含有机酸如氯原酸、咖啡酸及鞣质、鞣酐、表儿茶酚、胆碱、乙酰胆碱、谷甾醇、胡萝卜素等。随着黄酮类化合物研究的迅速发展，发现山楂所含黄酮类成分对心血管系统有明显药理作用后，研究的重点转向黄酮类成分。迄今，从各种山楂中分离的成分主要有以下几类：黄酮类（存在于花、果、叶中，其中叶中含量高，果中低）、脂肪类和芳香族酸类化合物（主要存在于果、核中）、有机胺类化合物（乙酰胆碱，三甲胺，乙胺，异戊胺），其它（糖类，山梨醇，腺苷，果胶，三十烷，胡萝卜素和大量维生素c及一些微量元素等）

植物来源及提取部位：蔷薇科植物山楂的成熟果实。

功效：

山楂有重要的药用价值，自古以来，就成为健脾开胃、消食化滞、活血化痰的良药。山楂含糖类、蛋白质、脂肪、维生素c、胡萝卜素、淀粉、苹果酸、枸橼酸、钙和铁等物质，具有降血脂、血压、强心和抗心律不齐等作用。山楂内的黄酮类化合物牡荆素，是一种抗癌作用较强的药物，山楂提取物对癌细胞体内生长、增殖和浸润转移均有一定的抑制作用

1.防治心血管疾病，防治动脉硬化。

临床观察发现，山楂单药及复方制剂能显著降低血清胆固醇及甘油三脂，有效防治动脉粥样硬化。其所含熊果酸为山楂调节血脂，预防动脉粥样硬化的有效成分。现代研究证明，山楂不同提取部份对不同动物造成的各种高脂模型均有较肯定的降脂作用。山楂能升高高密度脂蛋白，降低低密度脂蛋白，有利于清除外周组织中过多的胆固醇，从而改善体内的脂质代谢。

2.开胃消食，活血化淤的功效。

山楂是传统的消食药，善消肉食。近代研究表明，山楂含维生素c，维生素b2,胡萝卜素及多种有机酸，口服能增加胃中消化酶的分泌，并能增强酶的活性，促进消化。

3.降低血压和抗癌。

山楂含糖类、蛋白质、脂肪、维生素c、胡萝卜素、淀粉、苹果酸、枸橼酸、钙和铁等物质，具有降血脂、血压、强心和抗心律不齐等作用。山楂内的黄酮类化合物牡荆素，是一种抗癌作用较强的药物，山楂提取物对癌细胞体内生长、增殖和浸润转移均有一定的抑制作用。

4.抗自由基的生成，有防衰老、抗氧化的作用。

由山楂果实中提取的多酚物质可以有效的清除多种氧自由基。另外，山楂叶乙醇提取物对羟自由基和超氧阴离子有清除和生成抑制作用，作用强度随提取物的百分比浓度增加而增加。山楂叶抗氧化作用的活性物质是其中的主要成分黄酮，这是公认最具抗氧潜力的一类化合物。

5.能增强机体的免疫力，有利尿镇静作用。

6.平喘化痰、抑制细菌、治疗腹痛腹泻。