

甘草甜素 150 90 (%)

产品名称	甘草甜素 150 90 (%)
公司名称	济南河洛贸易有限公司
价格	190.00/公斤
规格参数	型号:150 含量:90 (%) 有效物质含量:90 (%)
公司地址	中国 山东 济南市市中区 剪子巷53号钱龙大厦510-2
联系电话	86 0531 55508556 13864195532

产品详情

型号	150	含量	90 (%)
有效物质含量	90 (%)	产品规格	85
执行标准	gb	主要用途	甜味剂

甘草甜味素是甘草甜味的有效成分，是一种非常有前景的天然甜味剂，它具有甜度高（甜度大约为蔗糖80-300倍）、低热能、安全无毒和较强的医疗保健功效，是高血压、肥胖症、糖尿病、心脏病患者使用的最理想甜味剂，它可以弥补蔗糖精等甜味剂诱发上述疾病的弊端性状：黄色至白色结晶性粉末，水溶性好，无杂质，对热，酸，碱稳定应用：1、用在啤酒和饮料中，可以克服多用糖引起的发酵、酸败等特点。2、用在糖果、巧克力和口香糖中具有杀菌、洁齿、消炎、润喉等功效。3、应用在酱油中，具有驯盐作用，可以增加酱油的风味，起到增甜、优化产品的功效。4、对调味品还有增效、防腐败霉变、防沉淀、上色等作用，应用于腌制品具有增甜香抑腥臭，还可以在腌制过程中避免因加糖而引起的发酸腐败、变色、硬化等弊端。5、与其它甜味剂搭配使用，具有协同相乘的效果。甘草甜味素的类别：1甘草甜味素r-21 产品名称:甘草甜味素r-21(glycyrrhiziner-21) 分子式：c42h60na2o16 分子量：867主要用途:食品中作为一种甜味剂，是蔗糖甜度的150倍,黄色粉末2甘草酸三钾 产品名称：甘草酸三钾盐 (tripotassiumglycyrrhizinate) 分子式：c42h59k3o16 分子量：925 甜度是蔗糖的80-180倍，黄色粉末3甘草酸单铵盐 产品名称：甘草酸单铵盐 (monoammoniumglycyrrhizinate) 分子式：c42h61o16nh4 分子量：839.97 主要成分为甘草酸，甜度是蔗糖的200-300倍，白色粉末4甘草粉细度80目、100目、120目