

■甜菊糖苷 (RA97)

Stevia Extract-Rebaudioside A 97

产品性质：甜菊糖苷色泽纯白，口感适宜，无异味，易溶于水和酒精，性质稳定，不易霉变。它具有独特的高甜、低热的特点，其甜度是蔗糖的 200-450 倍，其热量却只有蔗糖的 1/300。

用途：甜菊糖苷是从菊科草本植物甜叶菊中精提的天然保健型甜味剂和医药辅助治疗剂，可广泛用于食品、饮料、医药、日用化工、酿酒等行业，而其成本仅为蔗糖的 30%。因此，甜菊糖是一种理想的蔗糖替代品。

成分

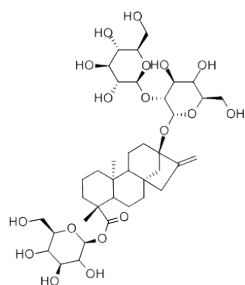
产品名称 甜菊糖苷 (RA97) Stevia Extract-Rebaudioside A 97

CAS 57817-89-7

分子式 C38H60O18

分子量 804.87

分子式结构



规格指标及物理特性

规格	单位	标准
外观		白色粉末



总苷含量	%	≥97%
RA 苷含量	%	≥97%
甜度倍		≥430
比旋度		-30 °~-38 °
比吸光度		≤0.05
PH		4.5-7.0
干燥失重	%	≤5%
灼烧残渣	%	0.2%
灰分	%	≤1.0%
重金属		≤10ppm
铅		≤0.5ppm
镉		≤1.0ppm
水银		≤0.1ppm
残留溶剂		甲醇 ≤200 乙醇≤3000
细菌总数		≤1000cfu/g
霉菌和酵母菌		≤100cfu/g
大肠杆菌		阴性
沙门氏菌		阴性

包装



25KG 纸板桶

搬运及储存

在搬运或使用该产品之前请查阅安全数据表。

阴凉干燥，密闭保存，保质期为二年。

声明

*以下信息替代了买方文件。关于适销性或适用于特定用途，不存在任何明示或暗示担保。我们所提供的使用建议，不得被视为侵犯任何专利权的原因。对于因疏忽或违反条款、严格赔偿责任、民事侵权行为或与产品有关合同而产生的附带、结果性或间接损失，万源山概不负责。买方唯一能要求赔偿的是买方的买价。数据和结果以受监控的研究或实验室研究为依据，买方应根据预定使用条件进行检测，确认这些数据和结果的准确性。并未针对以下应用进行检测，因此不建议将产品用于：直接服用。