

黄豆黄苷

【中文名】： 黄豆黄苷

【英文名】： Glycitin

【CAS】： 40246-10-4

【分子式】： C₂₂H₂₂O₁₀

【分子量】： 446.4

【溶解度】： 甲醇

【性状】： 白色结晶粉末

【检测标准】： RP-HPLC:乙腈:水:乙酸=18:81:1 λ: 260nm (仅供参考)

【工艺流程】： 大豆-醇提-萃取-硅胶分离-结晶-纯品

【规格】： 98%， 99% by HPLC

【包装】： 10mg,20mg,50mg,100mg,1g,100g.....或根据客户要求提供相应包装

【干燥失重】： ≤0.2%

【贮存】： 密封避光保存，2-8℃。

【用途】： 本品仅用于实验室科研含量测定。

【检测条件】： (仅供参考)

【注意事项】： 本品应在低温干燥保存，特殊产品要在氮气下保存，长时间保存不当含量会有所降低。

【有效期】： 2年