

# 亥茅酚苷

【中文名】： 亥茅酚苷

【英文名】： Sec-O-Glucosylhamaudol

【CAS】： 80681-44-3

【分子式】： C<sub>21</sub>H<sub>26</sub>O<sub>10</sub>

【分子量】： 438.426

【溶解度】： 甲醇

【性状】： 白色结晶粉末

【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】**：RP-HPLC:甲醇：水（40:60）  $\lambda$ ：245nm((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