

甲基原薯蓣皂苷

【中文名】：甲基原薯蓣皂苷

【英文名】：Methylprotodioscin

【别名】：甲基原薯蓣皂甙

【分子式】：C₅₂H₈₆O₂₂

【分子量】：1063.2

【CAS】：54522-52-0

【性状】：白色结晶粉末

【来源】：穿龙薯蓣 *Dioscorea nipponica*

【药理性质】：具有很强的抗癌活性。

【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