

小白菊内酯 HPLC \geq 98%

中文名： 小白菊内酯 HPLC \geq 98%

英文名： Parthenolide

CAS 号： 29552-41-8

分子式： C₁₅H₂₀O₃

分子量： 248.32

理化性质

来源： 菊花

提取部位： 花

溶解性： 可溶于乙酸乙酯、甲醇中

颜色： 白色

外观： 粉末

储存条件： 2-8° C,干燥,避光

药理作用

菊花含黄酮类、胆碱、氨基酸、菊甙、绿原酸、维生素 A 和 B 族维生素、微量元素硒、镍、锰等，具有清热解毒、平肝、降血压。用于治疗疗疮肿痛、头痛眩晕、高血压等症；具有明显的抗病毒作用；含有抗衰老成分和促进胆固醇分解和排泄的成分。