

蟛蜞菊内酯

中文名：蟛蜞菊内酯

英文名：Wedelolactone

CAS 号：524-12-9

分子式：C₁₆H₁₀O₇

分子量：314.25

- 来源：菊科植物墨旱莲
- 提取部位：地上部分
- 化学分类：香豆素类
- 熔点：315°C
- 溶解性：溶于氯仿、甲醇
- 颜色：灰白色
- 外观：结晶或无定形粉末
- 储存条件：2-8°C,干燥,避光

⊙药理作用

• 蟛蜞菊内酯对四氯化碳、氨基乳糖、毒伞毒诱导的大鼠肝细胞毒性具有明显的肝保护和促进再生作用。此外，蟛蜞菊内酯还是高效、选择性 5-脂氧酶抑制剂。

