

## 伞形花内酯

中文名：伞形花内酯

英文名：7-Hydroxycoumarin

CAS 号：93-35-6

分子式：C<sub>9</sub>H<sub>6</sub>O<sub>3</sub>

分子量：162.14

### ⊙理化性质

- 来源：伞形科植物胡萝卜/豆科植物多变小冠花
- 提取部位：根/种子
- 化学分类：香豆素类
- 熔点：225~228°C
- 溶解性：易溶于乙醇、氯仿、醋酸；溶于稀碱；略微溶于乙醚。
- 颜色：黄色
- 外观：粉末
- 储存条件：2-8°C,干燥,避光

### ⊙药理作用

- 有抗菌、降压、抗癌作用

