

(S)-10-羟基喜树碱

中文名：(S)-10-羟基喜树碱

中文同义名：

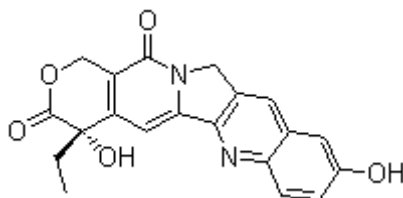
英文名：(s)-10-hydroxycamptothecin

CAS No：19685-09-7

分子量：364.35

分子式：C₂₀H₁₆N₂O₅

结构式：



简介：

药理作用：本品为喜树碱衍生物，为 DNA 拓扑异构酶 I（DNA-topoisomerase I）抑制剂。

物理性质：本品为黄色粉末或结晶性粉末，无臭，有吸湿性，遇光不稳定。本品不溶于水，难溶于甲醇、氯仿、丙酮，溶于稀碱溶液。

包装规格：1 克，5 克

质量标准：>98%

储存条件：室温，避光防潮密闭干燥。

注意：我司产品为非无菌包装，若用于细胞培养，请提前做预处理，除去热原细菌，否则会导致染菌。以上数据仅供参考交流之用。