



二氢丹参酮 I 说明书

【中文名称】 二氢丹参酮 I

【英文名称】 Dihydrotanshinone I

【CAS 】 87205-99-0

【分子式】 C₁₈H₁₄O₃

【分子量】 278.3

【溶解度】 甲醇



【性状】 红色结晶体

【检测标准】 C18 色谱柱：乙腈：水=50: 50 检测波长：254nm

【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