

丹参酮IIA

中文名：丹参酮IIA

英文名：Tanshinone IIA

CAS号：568-72-9

分子式：C₁₉H₁₈O₃

分子量：294.34

熔点：209-210

比重：1.209

储存条件：2-8℃

来源：丹参

外观：浅红棕色、樱红色针状晶体

溶解性：在甲醇、乙醇、氯仿、丙酮中溶解

用途：抗氧化剂，对各种细胞株包括人脑胶质瘤细胞等有细胞毒性

