

# 丹酚酸 D

【中文名】： 丹酚酸 D

【英文名】： Salvianolicacid D

【别名】： 丹参酚酸 D

【分子式】： C<sub>20</sub>H<sub>18</sub>O<sub>10</sub>

【分子量】： 418.35

【CAS】： 142998-47-8

【性状】： 白色结晶粉末

【来源】： 唇形科植物丹参（*Salvia miltiorrhiza* Bunge）的干燥根

【药理性质】： 具有一定抗氧化、保护脑组织细胞损伤、保护心脑血管系统和抗 HIV 作用。

【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】：** ≤0.02%

**【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