**\** 400-901-9800

sales@bioss.com.cn

techsupport@bioss.com.cn

## 曲古菌素 A 溶液(HDAC 抑制剂)(10mM in DMSO) Trichostatin A solution(10mM/L)

产品货号: D50401s

产品规格: 100ul, 200ul

**保存条件:** -20℃保存, 1 个月有效; -80℃保存, 6 个月有效。

## 产品描述:

Trichostatin A (TSA) 是有效且特异的组蛋白去乙酰化酶类型 I 和 II (HDAC class I/II) 抑制剂,对 HDAC 的 IC50 值为 1.8 nM。Trichostatin A 可以通透细胞,选择性抑制 HDACs,由此产生的组蛋白过度 乙酰化导致染色质松弛和基因表达的调节。可以参与多种细胞类型的细胞周期进程,在 G 和 G/M 阶段诱导细胞生长停滞;可能诱导细胞凋亡;具有增强靶向 DNA 的抗癌剂的功效。

本产品为: Trichostatin A solution(10mM/L)

## 产品性质(干粉):

级别/纯度:	99%
CAS:	58880-19-6
分子式:	C <sub>17</sub> H <sub>22</sub> N <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
分子量:	302.37
MDL:	MFCD03848392
溶解性:	DMSO: 25mg/ml ; Ethanol: 2mg/ml
作用靶点:	HDAC
作用通路:	Cell Cycle/DNA Damage; Epigenetics;

## 相关产品:

D50401, Trichostatin A, 曲古菌素 A (性状: 干粉)

**D50401s**, Trichostatin A solution(10mM/L)(性状:溶液)