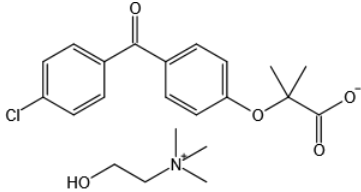


Choline Fenofibrate

产品简介

Choline Fenofibrate, 又称非诺贝特胆碱, 是非诺贝特酸的胆碱盐; 非诺贝特酸具有抗高血脂活性, 用于降低低密度脂蛋白和极低密度脂蛋白质, 同时增加高密度脂蛋白。

产品信息

英文别名 (English Synonym)	Choline Fenofibrate, ABT-335, ABT335
中文名称 (Chinese Name)	非诺贝特胆碱
通路 (Pathway)	Cell Cycle/DNA Damage--PPAR
CAS 号 (CAS NO.)	856676-23-8
分子式 (Formula)	$C_{22}H_{28}ClNO_5$
分子量 (Molecular Weight)	421.91
外观 (Appearance)	粉末
纯度 (Purity)	≥98%
溶解性 (Solubility)	溶于 H ₂ O 和 DMSO
结构式 (Structure)	

组分信息

组分名称	54655ES08/54655ES25
Choline Fenofibrate	5 mg/25 mg

储存条件

-25~-15°C保存, 有效期 3 年。

使用方法

【数据来自于公开发表的文献, 仅供参考, 具体使用浓度请参考相关文献, 并根据自身实验条件 (如实验目的, 细胞种类, 培养特性等) 进行摸索和优化。】

注意事项

1. 本产品仅作科研用途。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并佩戴一次性手套操作。
3. 粉末溶解前请先短暂离心, 以保证产品全在管底。
4. 请勿吸入、吞咽或者直接接触皮肤和眼睛。

参考文献

- [1] Jones PH, Bays HE, Davidson MH, et al. Evaluation of a new formulation of fenofibric acid, ABT-335, co-administered with statins : study design and rationale of a phase III clinical programme. Clin Drug Investig. 2008;28(10):625-34. doi: 10.2165/00044011-200828100-00003(IF:2.158).