

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Chloramphenicol succinate (sodium), CAS [[982-57-0]] MCE-HY-N7114A

Artikelname	Chloramphenicol succinate (sodium), CAS [[982-57-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-N7114A
Hersteller Artikelnummer	HY-N7114A
Alternativnummer	MCE-HY-N7114A-500MG,MCE-HY-N7114A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Chloramphenicol succinate sodium is a prodrug of Chloramphenicol (HY-B0239), acting as a P2Y14R inhibitor with an IC50 of 1.585 nM. Chloramphenicol succinate sodium serves as a competitive substrate and inhibitor of succinate dehydrogenase (SDH), whi...
Molekulargewicht	445.18
Reinheit	99
CAS Nummer	[982-57-0]
Formel	C15H15Cl2N2NaO8
Target-Kategorie	Bacterial,Drug Intermediate,P2Y Receptor,Succinate Dehydrogenase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products