

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

Product Datasheet

Gepotidacin, CAS [[1075236-89-3]] AMO-M25614

Artikelname	Gepotidacin, CAS [[1075236-89-3]]
Artikelnummer	AMO-M25614
Hersteller Artikelnummer	M25614
Alternativnummer	AMO-M25614-1MG,AMO-M25614-5MG,AMO-M25614-10MG,AMO-M25614-25MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Gepotidacin (GSK2140944) is a novel, potentially first-in-class, orally active triazaacenaphthylene antibiotic and type II topoisomerase (Topo II) inhibitor.Gepotidacin can selectively inhibit bacterial DNA replication by acting on DNA gyrase (GyrA) ...
Molekulargewicht	448.52
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[1075236-89-3]
Formel	C24H28N6O3
Target-Kategorie	Topoisomerase