

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

Product Datasheet

GSK-2330672, CAS [[1345982-69-5]] AMO-M10322

Artikelname	GSK-2330672, CAS [[1345982-69-5]]
Artikelnummer	AMO-M10322
Hersteller Artikelnummer	M10322
Alternativnummer	AMO-M10322-1MG,AMO-M10322-5MG,AMO-M10322-10MG,AMO-M10322-25MG,AMO-M10322-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GSK-2330672, also known as linerixibat, is a highly potent, nonabsorbable apical sodium-dependent bile acid transporter inhibitor for the research of type 2 diabetes....
Molekulargewicht	546.68
Reinheit	99.67%
CAS Nummer	[1345982-69-5]
Formel	C28H38N2O7S
Target-Kategorie	Sodium Channel