

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

Product Datasheet

SBI-993, CAS [[2073059-82-0]] MCE-HY-122682

Artikelname	SBI-993, CAS [[2073059-82-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-122682
Hersteller Artikelnummer	HY-122682
Alternativnummer	MCE-HY-122682-100MG,MCE-HY-122682-10MG,MCE-HY-122682-25MG,MCE-HY-122682-5MG,MCE-HY-122682-10MMX1ML,MCE-HY-122682-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SBI-993 is a SBI-477 analog with improved potency and suitable pharmacokinetic properties for in vivo bioavailability. SBI-993 stimulates insulin signaling by deactivating the transcription factor MondoA[1]....
Molekulargewicht	452.53
Reinheit	98.79
CAS Nummer	[2073059-82-0]
Formel	C23H24N4O4S
Target-Kategorie	Drug Derivative
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound