

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

Product Datasheet

JNK-IN-17, CAS [[1128096-58-1]] Preis auf Anfrage MCE-HY-164111

Artikelname	JNK-IN-17, CAS [[1128096-58-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-164111
Hersteller Artikelnummer	HY-164111
Alternativnummer	MCE-HY-164111-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JNK-IN-17 (Compound 9J) is a selective and potent JNK inhibitor with IC50 values of 0.039, 0.079 μ M for JNK1 and JNK3. JNK-IN-17 can inhibit c-Jun phosphorylation with an IC50 of 0.082 μ M in Streptozotocin (HY-13753)-infuced INS-1 pancreatic islet be...
Molekulargewicht	501.54
CAS Nummer	[1128096-58-1]
Formel	C28H23N9O
Target-Kategorie	JAK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound