

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

Product Datasheet

JNK-IN-16, CAS [[940057-42-1]] Preis auf Anfrage BYT-ORB3136520

Artikelname	JNK-IN-16, CAS [[940057-42-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB3136520
Hersteller Artikelnummer	orb3136520
Alternativnummer	BYT-ORB3136520-10, BYT-ORB3136520-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JNK-IN-16 (MA43 or compound 3a) is a potent inhibitor of JNK and c-Met, with IC50 values of 72 nM and 120 nM, respectively. It holds potential as a cancer treatment....
Molekulargewicht	302.33
CAS Nummer	[940057-42-1]
Formel	C18H14N4O
Target-Kategorie	c-Met/HGFR,JNK