

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

Product Datasheet

7rh, CAS [[1429617-90-2]] MCE-HY-U00444

Artikelname	7rh, CAS [[1429617-90-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-U00444
Hersteller Artikelnummer	HY-U00444
Alternativnummer	MCE-HY-U00444-5MG,MCE-HY-U00444-100MG,MCE-HY-U00444-10MMX1ML,MCE-HY-U00444-50MG,MCE-HY-U00444-10MG,MCE-HY-U00444-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	7rh (DDR1-IN-2) is a potent inhibitor of discoidin domain receptor 1 (DDR1), with an IC50 of 13.1 nM, and also less potently inhibits DDR2, with an IC50 of 203 nM. 7rh is a click chemistry reagent, it contains an Alkyne group and can undergo copper-c...
Molekulargewicht	546.59
Reinheit	99.31
CAS Nummer	[1429617-90-2]
Formel	C30H29F3N6O
Target-Kategorie	Discoidin Domain Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound