

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

Product Datasheet

SGX-523, CAS [[1022150-57-7]] MCE-HY-12019

Artikelname	SGX-523, CAS [[1022150-57-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-12019
Hersteller Artikelnummer	HY-12019
Alternativnummer	MCE-HY-12019-5MG,MCE-HY-12019-10MG,MCE-HY-12019-50MG,MCE-HY-12019-25MG,MCE-HY-12019-10MMX1ML,MCE-HY-12019-2MG,MCE-HY-12019-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SGX523 is a exquisitely selective and ATP-competitive MET inhibitor. SGX523 potently inhibits MET with an IC50 of 4 nM and is >1,000-fold selective versus other protein kinases. Antitumor activity[1]....
Molekulargewicht	359.41
Reinheit	99.28
CAS Nummer	[1022150-57-7]
Formel	C18H13N7S
Target-Kategorie	c-Met/HGFR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound