

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

Product Datasheet

(S)-AM-9022, CAS [[2446872-47-3]] MCE-HY-162110A

Artikelname	(S)-AM-9022, CAS [[2446872-47-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-162110A
Hersteller Artikelnummer	HY-162110A
Alternativnummer	MCE-HY-162110A-5MG,MCE-HY-162110A-100MG,MCE-HY-162110A-50MG,MCE-HY-162110A-25MG,MCE-HY-162110A-10MG,MCE-HY-162110A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(S)-AM-9022 is the S-enantiomer of AM-9022 (HY-162110). AM-9022 is an orally active, potent, selective KIF18A inhibitor that can be used for research on cancer[1]....
Molekulargewicht	578.67
Reinheit	99.88
CAS Nummer	[2446872-47-3]
Formel	C27H36F2N6O4S
Target-Kategorie	Drug Isomer,Kinesin,Microtubule/Tubulin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound