

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

Product Datasheet

JYQ-164, CAS [[3117543-49-1]] MCE-HY-163562

Artikelname	JYQ-164, CAS [[3117543-49-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-163562
Hersteller Artikelnummer	HY-163562
Alternativnummer	MCE-HY-163562-5MG,MCE-HY-163562-10MMX1ML,MCE-HY-163562-50MG,MCE-HY-163562-25MG,MCE-HY-163562-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JYQ-164 is a small molecule inhibitor of Parkinsons disease protein 7 (PARK7/DJ-1) in humans. JYQ-164 works by covalently and selectively targeting Cys106, a key residue of PARK7 (IC50=21 nM). The high inhibitory effect of JYQ-164 on PARK7 is 5 times...
Molekulargewicht	530.62
Reinheit	99.43
CAS Nummer	[3117543-49-1]
Formel	C23H26N6O5S2
Target-Kategorie	PINK1/Parkin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound