

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

Product Datasheet

SPHINX, CAS [[848057-98-7]] MCE-HY-132126

Artikelname	SPHINX, CAS [[848057-98-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-132126
Hersteller Artikelnummer	HY-132126
Alternativnummer	MCE-HY-132126-10MG,MCE-HY-132126-5MG,MCE-HY-132126-25MG,MCE-HY-132126-50MG,MCE-HY-132126-100MG,MCE-HY-132126-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SPHINX is a selective SRPK1 inhibitor with an IC50 value of 0.58 μ M. SPHINX effectively reduces Choroidal Neovascularization (CNV) in vivo. SPHINX can be used for the research of (age-related macular degeneration) AMD[1]....
Molekulargewicht	354.32
Reinheit	99.87
CAS Nummer	[848057-98-7]
Formel	C17H17F3N2O3
Target-Kategorie	SRPK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound