

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

Product Datasheet

Syk Inhibitor II (dihydrochloride), CAS [[227449-73-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-112390

Artikelname	Syk Inhibitor II (dihydrochloride), CAS [[227449-73-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-112390
Hersteller Artikelnummer	HY-112390
Alternativnummer	MCE-HY-112390-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Syk Inhibitor II dihydrochloride is a potent, high selective and ATP-competitive Syk inhibitor with an IC50 of 41 nM. Syk Inhibitor II dihydrochloride inhibits 5-HT release from RBL-cells with an IC50 of 460 nM. Syk Inhibitor II dihydrochloride shows...
Molekulargewicht	413.23
CAS Nummer	[227449-73-2]
Formel	C14H17Cl2F3N6O
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Syk
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound