

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

Product Datasheet

Syk Inhibitor II dihydrochloride dihydrate, CAS [[1965323-05-0]] TGM-T62691

Artikelname	Syk Inhibitor II dihydrochloride dihydrate, CAS [[1965323-05-0]]
Artikelnummer	TGM-T62691
Hersteller Artikelnummer	T62691
Alternativnummer	TGM-T62691-25MG,TGM-T62691-50MG,TGM-T62691-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Syk Inhibitor II dihydrochloride dihydrate is a highly selective, potent, ATP-competitive Syk inhibitor (IC50: 41 nM) that exhibits anti-allergic effects....
Molekulargewicht	449.26
CAS Nummer	[1965323-05-0]
Formel	C14H21Cl2F3N6O3
Target-Kategorie	Others 5-HT Receptor Syk