

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

## Product Datasheet

### Syk Inhibitor II hydrochloride, CAS [[2490508-82-0]] TGM-T9543

Artikelname	Syk Inhibitor II hydrochloride, CAS [[2490508-82-0]]
Artikelnummer	TGM-T9543
Hersteller Artikelnummer	T9543
Alternativnummer	TGM-T9543-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T9543-1MG,TGM-T9543-5MG,TGM-T9543-10MG,TGM-T9543-25MG,TGM-T9543-50MG,TGM-T9543-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	The impact of spleen tyrosine kinase (Syk) signaling might be prominent in lupus because (i) Syk is a shared downstream signaling molecule among circulating immune complex, LPS, and (13)-beta-D-glucan (BG), and (ii) all of these factors are detectabl...
Molekulargewicht	376.77
Reinheit	97.63%
CAS Nummer	[2490508-82-0]
Formel	C14H16ClF3N6O
Target-Kategorie	Others   5-HT Receptor   Syk