

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

## Product Datasheet

### MyD88-IN-1, CAS [[2911609-80-6]] TGM-T77353

Artikelname	MyD88-IN-1, CAS [[2911609-80-6]]
Artikelnummer	TGM-T77353
Hersteller Artikelnummer	T77353
Alternativnummer	TGM-T77353-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T77353-1MG,TGM-T77353-5MG,TGM-T77353-10MG,TGM-T77353-25MG,TGM-T77353-50MG,TGM-T77353-100MG,TGM-T77353-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MyD88-IN-1 is a potent MyD88 inhibitor with anti-inflammatory activity, inhibiting downstream pathways such as the NF-kappaB pathway of the Toll-like receptor (TLR) and interleukin-1 (IL-1) receptor family. MyD88-IN-1 may be used in the study of canc...
Molekulargewicht	528.54
Reinheit	99.99%
CAS Nummer	[2911609-80-6]
Formel	C23H24N6O7S
Target-Kategorie	TLR   IL Receptor   NF-kappaB   MyD88