

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

## Product Datasheet

### **BTK-IN-16, CAS [[2883232-92-4]] TGM-T60542**

Artikelname	BTK-IN-16, CAS [[2883232-92-4]]
Artikelnummer	TGM-T60542
Hersteller Artikelnummer	T60542
Alternativnummer	TGM-T60542-1MG,TGM-T60542-5MG,TGM-T60542-10MG,TGM-T60542-25MG,TGM-T60542-50MG,TGM-T60542-100MG,TGM-T60542-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BTK-IN-16 is a potential inhibitor of wild-type BTK and C481S mutants.BTK-IN-16 can be used to study various autoimmune diseases and cancers caused by BTK....
Molekulargewicht	282.3
Reinheit	99.04%
CAS Nummer	[2883232-92-4]
Formel	C15H14N4O2
Target-Kategorie	BTK