

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

## Product Datasheet

### **BMS-509744, CAS [[439575-02-7]] TGM-T14674**

Artikelname	BMS-509744, CAS [[439575-02-7]]
Artikelnummer	TGM-T14674
Hersteller Artikelnummer	T14674
Alternativnummer	TGM-T14674-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T14674-1MG, TGM-T14674-2MG, TGM-T14674-5MG, TGM-T14674-10MG, TGM-T14674-25MG, TGM-T14674-50MG, TGM-T14674-100MG, TGM-T14674-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMS-509744 is a selective, ATP-competitive Itk inhibitor with an IC50 of 19 nM. It inhibits IL-8 expression and HIV infection, ameliorates pulmonary inflammation in allergic asthma mouse models, and reduces Imiquimod-induced skin inflammation in mice...
Molekulargewicht	623.83
Reinheit	99.70%
CAS Nummer	[439575-02-7]
Formel	C32H41N5O4S2
Target-Kategorie	Immunology/Inflammation related   Others   HIV Protease   IL Receptor   Tyrosine Kinases