

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

## Product Datasheet

### HS-276, CAS [[2767422-72-8]] TGM-T62209

Artikelname	HS-276, CAS [[2767422-72-8]]
Artikelnummer	TGM-T62209
Hersteller Artikelnummer	T62209
Alternativnummer	TGM-T62209-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T62209-1MG,TGM-T62209-5MG,TGM-T62209-10MG,TGM-T62209-25MG,TGM-T62209-50MG,TGM-T62209-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HS-276 is a highly selective, orally active inhibitor of TAK1 (Ki: 2.5 nM). HS-276 significantly inhibits TAK1 (IC50: 8.25 nM), CLK2 (IC50: 29 nM), GCK (IC50: 22 nM), ULK2 (IC50: 63 nM), MAP4K5 (IC50. HS-276 can be used to study rheumatoid arthritis ...
Molekulargewicht	419.52
Reinheit	97.67%
CAS Nummer	[2767422-72-8]
Formel	C24H29N5O2
Target-Kategorie	TNF   Casein Kinase   IRAK   MAPK