

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

## Product Datasheet

### GSK-1482160, CAS [[1001389-72-5]] TGM-T61025

Artikelname	GSK-1482160, CAS [[1001389-72-5]]
Artikelnummer	TGM-T61025
Hersteller Artikelnummer	T61025
Alternativnummer	TGM-T61025-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T61025-5MG,TGM-T61025-10MG,TGM-T61025-25MG,TGM-T61025-50MG,TGM-T61025-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GSK-1482160 is a CNS-penetrant negative allosteric modulator of P2X7 receptor with oral activity. The P2X7 receptor is involved in the production of pro-inflammatory cytokines by central and peripheral immune cells, so GSK-1482160 has the potential t...
Molekulargewicht	334.72
Reinheit	99.87%
CAS Nummer	[1001389-72-5]
Formel	C14H14ClF3N2O2
Target-Kategorie	P2X Receptor