

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

## Product Datasheet

### **GSK3494245, CAS [[2080410-41-7]] TGM-T62080**

Artikelname	GSK3494245, CAS [[2080410-41-7]]
Artikelnummer	TGM-T62080
Hersteller Artikelnummer	T62080
Alternativnummer	TGM-T62080-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T62080-1MG,TGM-T62080-5MG,TGM-T62080-10MG,TGM-T62080-25MG,TGM-T62080-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GSK3494245 is a Leishmania donovani inhibitor that suppresses trypsin-like activity catalyzed by the beta5 subunit of L. donovani proteasome, applicable for visceral leishmaniasis (VL) studies....
Molekulargewicht	410.44
Reinheit	95.85%
CAS Nummer	[2080410-41-7]
Formel	C21H23FN6O2
Target-Kategorie	Proteasome   Parasite