

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

## Product Datasheet

### **SEN177, CAS [[2117405-13-5]] TGM-T61063**

Artikelname	SEN177, CAS [[2117405-13-5]]
Artikelnummer	TGM-T61063
Hersteller Artikelnummer	T61063
Alternativnummer	TGM-T61063-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T61063-2MG, TGM-T61063-5MG, TGM-T61063-10MG, TGM-T61063-25MG, TGM-T61063-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SEN177 shows the potential in the research of Huntingtons disease that is a potent inhibitor of glutaminyl cyclase (QPCT) with an IC 50 of 0.013µM for glutaminyl-peptide cyclotransferase-like (QPCTL). The Ki value of SEN177 for human glutaminyl cyclase...
Molekulargewicht	338.38
Reinheit	99.37%
CAS Nummer	[2117405-13-5]
Formel	C18H19FN6
Target-Kategorie	Beta Amyloid