

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

## Product Datasheet

### Yoda 1, CAS [[448947-81-7]] TGM-T7506

Artikelname	Yoda 1, CAS [[448947-81-7]]
Artikelnummer	TGM-T7506
Hersteller Artikelnummer	T7506
Alternativnummer	TGM-T7506-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T7506-1MG,TGM-T7506-2MG,TGM-T7506-5MG,TGM-T7506-10MG,TGM-T7506-25MG,TGM-T7506-50MG,TGM-T7506-100MG,TGM-T7506-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Yoda 1 is an agonist of the Piezo1 channel that agonizes human- and mouse-derived Piezo1 (EC50=17.1/26.6 $\mu$ M). Yoda 1 is also an inhibitor of glycine transporter protein 2 (GlyT2)....
Molekulargewicht	355.27
Reinheit	98.00%
CAS Nummer	[448947-81-7]
Formel	C13H8Cl2N4S2
Target-Kategorie	Akt   ERK   Piezo Channel   Potassium Channel