

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

## Product Datasheet

### CYP19A1/CYP11B2-IN-1, CAS [[183500-36-9]] TGM-T86150

Artikelname	CYP19A1/CYP11B2-IN-1, CAS [[183500-36-9]]
Artikelnummer	TGM-T86150
Hersteller Artikelnummer	T86150
Alternativnummer	TGM-T86150-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T86150-1MG, TGM-T86150-5MG, TGM-T86150-10MG, TGM-T86150-25MG, TGM-T86150-50MG, TGM-T86150-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Compound X21 (CYP19A1/CYP11B2-IN-1) is a potent dual inhibitor of aromatase (CYP19A1) and aldosterone synthase (CYP11B2), with IC50 values of 2.3 nM and 29 nM, respectively. It exhibits strong antiproliferative and pro-apoptotic effects on cancer cel...
Molekulargewicht	213.24
Reinheit	99.71%
CAS Nummer	[183500-36-9]
Formel	C12H11N3O
Target-Kategorie	Cytochromes P450