

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

## Product Datasheet

### MI891, CAS [[2530027-77-9]] Preis auf Anfrage TGM-T211422

Artikelname	MI891, CAS [[2530027-77-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T211422
Hersteller Artikelnummer	T211422
Alternativnummer	TGM-T211422-10MG,TGM-T211422-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MI891 is a highly selective PXR antagonist (IC50= 3.76 $\mu$ M, Kd= 1.7 $\mu$ M) and inverse agonist (IC50= 6.1 $\mu$ M). It selectively disrupts the interaction between PXR and its coactivator SRC1. MI891 effectively inhibits Rifampicin-induced PXR activation and ...
Molekulargewicht	499.3
CAS Nummer	[2530027-77-9]
Formel	C23H14Cl2F2N6O
Target-Kategorie	Others   Cytochromes P450