

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

## Product Datasheet

### **CYP2C19-IN-1** **TGM-T63337**

Artikelname	CYP2C19-IN-1
Artikelnummer	TGM-T63337
Hersteller Artikelnummer	T63337
Alternativnummer	TGM-T63337-25MG,TGM-T63337-50MG,TGM-T63337-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CYP2C19-IN-1 is a potent, non-genotoxic, non-hepatotoxic inhibitor of CYP2C19. CYP2C19-IN-1 inhibits RNA-dependent RNA polymerase (RdRP) (Ki: 6.16 µM) and can be used to study Zika virus (ZIKV) infection....
Molekulargewicht	494.56
Formel	C26H26N2O6S
Target-Kategorie	Others   DNA/RNA Synthesis   Cytochromes P450   Influenza Virus