

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

## Product Datasheet

### IBR2, CAS [[313526-24-8]] TGM-T11600

Artikelname	IBR2, CAS [[313526-24-8]]
Artikelnummer	TGM-T11600
Hersteller Artikelnummer	T11600
Alternativnummer	TGM-T11600-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T11600-1MG,TGM-T11600-5MG,TGM-T11600-10MG,TGM-T11600-25MG,TGM-T11600-50MG,TGM-T11600-100MG,TGM-T11600-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IBR2 (Isoquinoline) is a potent and specific RAD51 inhibitor known for its ability to suppress RAD51-mediated DNA double-strand break repair. By interfering with RAD51 multimerization, accelerating proteasome-mediated RAD51 protein degradation, inhib...
Molekulargewicht	400.49
Reinheit	99.50%
CAS Nummer	[313526-24-8]
Formel	C24H20N2O2S
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis   Apoptosis