

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	96.15%
CAS Nummer	[313526-24-8]
Formel	C ₂₄ H ₂₀ N ₂ O ₂ S
Target-Kategorie	Apoptosis DNA/RNA Synthesis