

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

Product Datasheet

GS143, CAS [[916232-21-8]] TGM-T25465

Artikelname	GS143, CAS [[916232-21-8]]
Artikelnummer	TGM-T25465
Hersteller Artikelnummer	T25465
Alternativnummer	TGM-T25465-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T25465-2MG,TGM-T25465-5MG,TGM-T25465-10MG,TGM-T25465-25MG,TGM-T25465-50MG,TGM-T25465-100MG,TGM-T25465-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GS143 is a selective I κ B ubiquitination inhibitor with an IC ₅₀ of 5.2 μ M for SCF β TrCP1-mediated I κ B ubiquitylation. It suppresses NF- κ B activation and transcription of target genes without inhibiting proteasome activity. GS14...
Molekulargewicht	466.46
Reinheit	99.72%
CAS Nummer	[916232-21-8]
Formel	C ₂₈ H ₁₉ N ₂ O ₄
Target-Kategorie	NF- κ B E1/E2/E3 Enzyme I κ B/IKK