

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

Product Datasheet

Desmethylanethol trithione, CAS [[18274-81-2]] TGM-T3560

Artikelname	Desmethylanethol trithione, CAS [[18274-81-2]]
Artikelnummer	TGM-T3560
Hersteller Artikelnummer	T3560
Alternativnummer	TGM-T3560-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T3560-10MG,TGM-T3560-25MG,TGM-T3560-50MG,TGM-T3560-100MG,TGM-T3560-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Desmethylanethol trithione (ADT-OH) is a derivative of anethole dithiolethione (ADT) and synthetic hydrogen sulfide (H ₂ S) donor. In the in vitro glucose-oxygen deprivation (OGD) model, Desmethylanethol trithione markedly attenuated tPA-enhanced Akt a...
Molekulargewicht	226.34
Reinheit	98.41%
CAS Nummer	[18274-81-2]
Formel	C ₉ H ₆ OS ₃
Target-Kategorie	VEGFR FAK Apoptosis Akt