

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

Product Datasheet

KMUP-1, CAS [[81996-46-5]] Preis auf Anfrage TGM-T206932

Artikelname	KMUP-1, CAS [[81996-46-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T206932
Hersteller Artikelnummer	T206932
Alternativnummer	TGM-T206932-10MG,TGM-T206932-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	KMUP-1 is a xanthine derivative known for its vasodilatory properties. It functions as a phosphodiesterase (PDE) inhibitor and an activator of soluble guanylate cyclase (sGC), engaging the NO/sGC/cyclic guanosine monophosphate pathway. Additionally, ...
Molekulargewicht	402.878
CAS Nummer	[81996-46-5]
Formel	C19H23ClN6O2
Target-Kategorie	Guanylate cyclase PDE Potassium Channel Apoptosis