

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

## Product Datasheet

### **JE-133, CAS [[2579171-69-8]] Preis auf Anfrage TGM-T86762**

Artikelname	JE-133, CAS [[2579171-69-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T86762
Hersteller Artikelnummer	T86762
Alternativnummer	TGM-T86762-10MG,TGM-T86762-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JE-133, an optically active isochromane-2H-chromene conjugate, displays both antioxidant and anti-inflammatory properties. As a neuroprotective agent, it effectively counters neuronal oxidative damage through modulation of the PI3K/Akt and MAPK signa...
Molekulargewicht	412.43
CAS Nummer	[2579171-69-8]
Formel	C23H24O7
Target-Kategorie	p38 MAPK   Akt   PI3K