

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

Product Datasheet

Erufosine, CAS [[202867-33-2]] Preis auf Anfrage TGM-T211021

Artikelname	Erufosine, CAS [[202867-33-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T211021
Hersteller Artikelnummer	T211021
Alternativnummer	TGM-T211021-10MG,TGM-T211021-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Erufosine is an inhibitor of the PI3K/Akt and Ras/Raf/MAPK signaling pathways. It suppresses the activity of breast cancer cell lines MCF-7 and MDA-MB 231 with an IC50 of 40.95/40.8 µM, respectively. Erufosine reduces phosphorylation of PI3K(p85), Ak...
Molekulargewicht	503.74
CAS Nummer	[202867-33-2]
Formel	C28H58NO4P
Target-Kategorie	Akt Raf Ras p38 MAPK PI3K