

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 MCE-HY-171777**

Artikelname	Erufosine, CAS [[202867-33-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-171777
Hersteller Artikelnummer	HY-171777
Alternativnummer	MCE-HY-171777-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Erufosine is an inhibitor of PI3K/Akt and Ras/Raf/MAPK signaling pathways. Erufosine inhibits the activity of breast cancer cell lines MCF-7 and MDA-MB 231 (IC50: 40.95/40.8 $\mu$ M). Erufosine reduces the phosphorylation of PI3K (p85), Akt (PKB), and cRa...
Molekulargewicht	503.74
CAS Nummer	[202867-33-2]
Formel	C28H58NO4P
Target-Kategorie	Akt,p38 MAPK,PI3K,Raf,Ras
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound