

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

## Product Datasheet

### ZG-2033, CAS [[2685739-28-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-139855

Artikelname	ZG-2033, CAS [[2685739-28-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-139855
Hersteller Artikelnummer	HY-139855
Alternativnummer	MCE-HY-139855-1MG,MCE-HY-139855-10MG,MCE-HY-139855-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ZG-2033 (Compound 26) is an orally active HIF-2alpha agonist that demonstrates nanomolar activity in luciferase reporter gene assays (EC50 = 490 nM). ZG-2033 has the effect of alleviating anemia and exhibits synergistic action with AKB-6548 (HY-10127...
Molekulargewicht	286.35
CAS Nummer	[2685739-28-8]
Formel	C15H14N2O2S
Target-Kategorie	HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound