

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

## Product Datasheet

### **HIF-PHD-IN-1, CAS [[1567657-46-8]] MCE-HY-131346**

Artikelname	HIF-PHD-IN-1, CAS [[1567657-46-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-131346
Hersteller Artikelnummer	HY-131346
Alternativnummer	MCE-HY-131346-5MG,MCE-HY-131346-10MG,MCE-HY-131346-25MG,MCE-HY-131346-50MG,MCE-HY-131346-10MMX1ML,MCE-HY-131346-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HIF-PHD-IN-1 is an orally active inhibitor of hypoxia-inducible factor prolyl hydroxylase domain (HIF-PHD), with an IC50 of 54 nM for hHIF-PHD2. HIF-PHD-IN-1 is promising therapeutic agents for renal anemia[1]....
Molekulargewicht	419.22
Reinheit	99.37
CAS Nummer	[1567657-46-8]
Formel	C17H12Cl2N6O3
Target-Kategorie	HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound