

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

Product Datasheet

NVP-DFF332, CAS [[2734922-78-0]] MCE-HY-148860

Artikelname	NVP-DFF332, CAS [[2734922-78-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-148860
Hersteller Artikelnummer	HY-148860
Alternativnummer	MCE-HY-148860-10MMX1ML,MCE-HY-148860-10MG,MCE-HY-148860-50MG,MCE-HY-148860-1MG,MCE-HY-148860-25MG,MCE-HY-148860-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HIF-2alpha-IN-8 is a potent and orally active HIF2alpha inhibitor with IC50 values of 9, 37, 246 nM for HIF2alpha SPA, HIF2alpha iScript, HIF2alpha HRE RGA, respectively. HIF-2alpha-IN-8 shows antitumor activity[1]....
Molekulargewicht	441.73
Reinheit	99.31
CAS Nummer	[2734922-78-0]
Formel	C17H11ClF7N3O
Target-Kategorie	HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound