

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

## Product Datasheet

### **IGF2BP1-IN-1, CAS [[3029447-08-0]] MCE-HY-156110**

Artikelname	IGF2BP1-IN-1, CAS [[3029447-08-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-156110
Hersteller Artikelnummer	HY-156110
Alternativnummer	MCE-HY-156110-5MG,MCE-HY-156110-100MG,MCE-HY-156110-25MG,MCE-HY-156110-10MG,MCE-HY-156110-10MMX1ML,MCE-HY-156110-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IGF2BP1-IN-1 (Compound A11) is a IGF2BP1 inhibitor and inhibits downstream signaling. IGF2BP1-IN-1 binds to IGF2BP1 protein with a KD value of 2.88 nM. IGF2BP1-IN-1 inhibits cancer cells proliferation (IC50: 9 nM for A549 cell, 34 nM for HCT116). IGF...
Molekulargewicht	777.87
Reinheit	99.94
CAS Nummer	[3029447-08-0]
Formel	C42H52FN3O10
Target-Kategorie	Insulin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound