

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

## Product Datasheet

### IMP2-IN-1, CAS [[1480482-51-6]] MCE-HY-146178

Artikelname	IMP2-IN-1, CAS [[1480482-51-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-146178
Hersteller Artikelnummer	HY-146178
Alternativnummer	MCE-HY-146178-100MG,MCE-HY-146178-50MG,MCE-HY-146178-5MG,MCE-HY-146178-10MG,MCE-HY-146178-25MG,MCE-HY-146178-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IMP2-IN-1 (compound 4) is a potent IMP2 inhibitor with IC50 value of 81.3~127.5 for IMP2 RNA sequence. IMP2-IN-1 reduces IMP2 in SW480 cells. IMP2-IN-1 significantly reduces the viability of both differentiated and non-differentiated Huh7 cells[1]....
Molekulargewicht	401.34
Reinheit	99.55
CAS Nummer	[1480482-51-6]
Formel	C21H14F3NO4
Target-Kategorie	Insulin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound