

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

## Product Datasheet

### IWP-2, CAS [[686770-61-6]] MCE-HY-13912

Artikelname	IWP-2, CAS [[686770-61-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-13912
Hersteller Artikelnummer	HY-13912
Alternativnummer	MCE-HY-13912-50MG,MCE-HY-13912-100MG,MCE-HY-13912-25MG,MCE-HY-13912-10MG,MCE-HY-13912-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IWP-2 is an inhibitor of Wnt processing and secretion with an IC50 of 27 nM. IWP-2 targets the membrane-bound O-acyltransferase porcupine (Porcn) and thus preventing a crucial Wnt ligand palmitoylation. IWP-2 is also an ATP-competitive CK1delta inhib...
Molekulargewicht	466.60
Reinheit	99.93
CAS Nummer	[686770-61-6]
Formel	C22H18N4O2S3
Target-Kategorie	Casein Kinase, Porcupine, Wnt
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound