

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

Product Datasheet

IP6K2-IN-1, CAS [[2926679-10-7]] MCE-HY-161032

Artikelname	IP6K2-IN-1, CAS [[2926679-10-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-161032
Hersteller Artikelnummer	HY-161032
Alternativnummer	MCE-HY-161032-50MG, MCE-HY-161032-25MG, MCE-HY-161032-10MG, MCE-HY-161032-5MG, MCE-HY-161032-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IP6K2-IN-1 is a selective flavonoid-based IP6K2 inhibitor with an IC50 value of 0.55 μ M[1]. IP6K2-IN-1 shows higher inhibitory potency against IP6K2 than IP6K1 and IP6K3. IP6K2-IN-1 can be utilised as a hit compound for further structural modificatio...
Molekulargewicht	314.25
Reinheit	99.47
CAS Nummer	[2926679-10-7]
Formel	C16H10O7
Target-Kategorie	IPK Superfamily
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1