

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

Product Datasheet

DBPR728, CAS [[2702965-64-6]] MCE-HY-162470

Artikelname	DBPR728, CAS [[2702965-64-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-162470
Hersteller Artikelnummer	HY-162470
Alternativnummer	MCE-HY-162470-100MG,MCE-HY-162470-50MG,MCE-HY-162470-25MG,MCE-HY-162470-10MG,MCE-HY-162470-5MG,MCE-HY-162470-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DBPR728 is an acyl prodrug of 6K465 that carries fewer hydrogen bond donors. 6K465 acts as an Aurora kinase inhibitor that destabilizes MYC family cancer proteins and has antitumor efficacy. DBPR728 has the potential to inhibit cancers that overexpre...
Molekulargewicht	598.11
Reinheit	98.11
CAS Nummer	[2702965-64-6]
Formel	C29H37CIFN9O2
Target-Kategorie	Aurora Kinase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1