

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

Product Datasheet

NU6300, CAS [[2070015-09-5]] MCE-HY-18930

Artikelname	NU6300, CAS [[2070015-09-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-18930
Hersteller Artikelnummer	HY-18930
Alternativnummer	MCE-HY-18930-10MG,MCE-HY-18930-50MG,MCE-HY-18930-10MMX1ML,MCE-HY-18930-5MG,MCE-HY-18930-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NU6300 is a covalent, irreversible and ATP-competitive CDK2 inhibitor with an IC50 value of 0.16 µM. NU6300 can be used for the research of eukaryotic cell cycle- and transcription-related[1]....
Molekulargewicht	413.49
Reinheit	96.08
CAS Nummer	[2070015-09-5]
Formel	C20H23N5O3S
Target-Kategorie	CDK
Anwendungsbeschreibung	Reference compound