

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

## Product Datasheet

### NU6027, CAS [[220036-08-8]] MCE-HY-13816

Artikelname	NU6027, CAS [[220036-08-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-13816
Hersteller Artikelnummer	HY-13816
Alternativnummer	MCE-HY-13816-100MG,MCE-HY-13816-50MG,MCE-HY-13816-25MG,MCE-HY-13816-10MG,MCE-HY-13816-5MG,MCE-HY-13816-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NU6027 is a potent and ATP-competitive inhibitor of both CDK1 and CDK2, with Kis of 2.5 µM and 1.3 µM, respectively. NU6027 is also a potent inhibitor of ATR and enhances hydroxyurea and cisplatin cytotoxicity in an ATR-dependent manner[1][2]....
Molekulargewicht	251.28
Reinheit	99.04
CAS Nummer	[220036-08-8]
Formel	C11H17N5O2
Target-Kategorie	ATM/ATR,CDK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound