

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-13816-10MMX1ML,MCE-HY-13816-100MG,MCE-HY-13816-50MG,MCE-HY-13816-25MG,MCE-HY-13816-10MG,MCE-HY-13816-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | NU6027 is a potent and ATP-competitive inhibitor of both CDK1 and CDK2, with Kis of 2.5 μ M and 1.3 μ M, 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 | 98.01 |
| CAS Nummer | [220036-08-8] |
| Formel | C11H17N5O2 |
| Target-Kategorie | ATM/ATR,CDK |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound1 |