

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

Product Datasheet

CDK2-IN-23, CAS [[2488073-20-5]] MCE-HY-162255

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CDK2-IN-23, CAS [[2488073-20-5]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-162255 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-162255 |
| Alternativnummer | MCE-HY-162255-100MG,MCE-HY-162255-5MG,MCE-HY-162255-10MG,MCE-HY-162255-25MG,MCE-HY-162255-10MMX1ML,MCE-HY-162255-50MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | CDK2-IN-23 (Compound 17) is a kinase selective and highly potent CDK2 inhibitor (IC50 = 0.29 nM). CDK2-IN-23 shows the pharmacodynamic inhibition of CDK2 in CCNE1-amplified mouse models. CDK2-IN-23 can be used for the research of cancer[1].... |
| Molekulargewicht | 488.53 |
| Reinheit | 99.29 |
| CAS Nummer | [2488073-20-5] |
| Formel | C20H27F3N6O3S |
| Target-Kategorie | CDK |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |