

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

Product Datasheet

AMXI-5001, CAS [[2170491-77-5]] MCE-HY-145734

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | AMXI-5001, CAS [[2170491-77-5]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-145734 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-145734 |
| Alternativnummer | MCE-HY-145734-25MG,MCE-HY-145734-10MG,MCE-HY-145734-100MG,MCE-HY-145734-5MG,MCE-HY-145734-50MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | AMXI-5001 is a potent, orally active, and dual parp1/2 and microtubule polymerization inhibitor. MXI-5001 exhibits selective antitumor cytotoxicity across a wide variety of human cancer cells with much lower IC50s than existing clinical PARP1/2 inhib... |
| Molekulargewicht | 457.46 |
| Reinheit | 98.25 |
| CAS Nummer | [2170491-77-5] |
| Formel | C25H20FN5O3 |
| Target-Kategorie | Microtubule/Tubulin |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |