

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

Product Datasheet

KIF18A-IN-2, CAS [[2600559-20-2]] MCE-HY-145802

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | KIF18A-IN-2, CAS [[2600559-20-2]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-145802 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-145802 |
| Alternativnummer | MCE-HY-145802-1MG,MCE-HY-145802-10MMX1ML,MCE-HY-145802-5MG,MCE-HY-145802-10MG,MCE-HY-145802-25MG,MCE-HY-145802-50MG,MCE-HY-145802-100MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | KIF18A-IN-2 is a potent KIF18A inhibitor (IC50=28 nM). KIF18A-IN-2 causes significant mitotic arrest and increases the number of mitotic cells in tumor tissues. KIF18A-IN-2 can be used for researching cancer[1].... |
| Molekulargewicht | 534.69 |
| Reinheit | 98.49 |
| CAS Nummer | [2600559-20-2] |
| Formel | C25H34N4O5S2 |
| Target-Kategorie | Kinesin, Microtubule/Tubulin |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |