

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

Product Datasheet

MET kinase-IN-2, CAS [[2101241-90-9]] MCE-HY-131065

| | |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | MET kinase-IN-2, CAS [[2101241-90-9]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-131065 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-131065 |
| Alternativnummer | MCE-HY-131065-5MG,MCE-HY-131065-10MMX1ML,MCE-HY-131065-10MG,MCE-HY-131065-50MG,MCE-HY-131065-25MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | MET kinase-IN-2 is a potent, selective, orally bioavailable MET kinase inhibitor with an IC50 of 7.4 nM. MET kinase-IN-2 has antitumor activity[1].... |
| Molekulargewicht | 562.59 |
| Reinheit | 98.08 |
| CAS Nummer | [2101241-90-9] |
| Formel | C33H27FN4O4 |
| Target-Kategorie | c-Met/HGFR |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |