

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

Product Datasheet

PARP11 inhibitor ITK7, CAS [[2411890-36-1]] MCE-HY-125218

| | |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | PARP11 inhibitor ITK7, CAS [[2411890-36-1]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-125218 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-125218 |
| Alternativnummer | MCE-HY-125218-10MG,MCE-HY-125218-50MG,MCE-HY-125218-100MG,MCE-HY-125218-5MG,MCE-HY-125218-25MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | PARP11 inhibitor ITK7 (ITK7) is a potent and selective PARP11 inhibitor. PARP11 inhibitor ITK7 can potently inhibit PARP11 with an IC50 value of 14 nM. PARP11 inhibitor ITK7 can be used for the research of cellular localization[1].... |
| Molekulargewicht | 322.38 |
| Reinheit | 99.70 |
| CAS Nummer | [2411890-36-1] |
| Formel | C17H14N4OS |
| Target-Kategorie | PARP |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |