

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

Product Datasheet

Tyk2-IN-5, CAS [[1797432-62-2]] MCE-HY-111745

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Tyk2-IN-5, CAS [[1797432-62-2]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-111745 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-111745 |
| Alternativnummer | MCE-HY-111745-10MMX1ML,MCE-HY-111745-100MG,MCE-HY-111745-50MG,MCE-HY-111745-10MG,MCE-HY-111745-5MG,MCE-HY-111745-25MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Tyk2-IN-5 (compound 6) is a potent, selective and orally active tyrosine kinase 2 (Tyk2) inhibitor that acts on the JH2 structural domain. Tyk2-IN-5 shows a Ki value of 0.086 nM for Tyk2 JH2 and an IC50 value of 25 nM for IFNalpha. Tyk2-IN-5 efficien... |
| Molekulargewicht | 434.43 |
| Reinheit | 98.87 |
| CAS Nummer | [1797432-62-2] |
| Formel | C21H19FN8O2 |
| Target-Kategorie | JAK |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |