

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

Product Datasheet

IDO-IN-6, CAS [[1402837-76-6]] MCE-HY-18770A

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | IDO-IN-6, CAS [[1402837-76-6]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-18770A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-18770A |
| Alternativnummer | MCE-HY-18770A-5MG,MCE-HY-18770A-10MG,MCE-HY-18770A-10MMX1ML,MCE-HY-18770A-1MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | IDO-IN-6 (NLG-1486) is an indoleamine 2,3-dioxygenase (IDO) inhibitor extracted from patent WO WO2012142237A1, Compound 1486, has an IC50 of <1 µM.... |
| Molekulargewicht | 316.37 |
| Reinheit | 99.80 |
| CAS Nummer | [1402837-76-6] |
| Formel | C18H21FN2O2 |
| Target-Kategorie | Indoleamine 2,3-Dioxygenase (IDO) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |