

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

## Product Datasheet

### PF-06840003, CAS [[198474-05-4]] MCE-HY-101111

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | PF-06840003, CAS [[198474-05-4]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-101111   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-101111   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-101111-50MG,MCE-HY-101111-5MG,MCE-HY-101111-100MG,MCE-HY-101111-10MG,MCE-HY-101111-10MMX1ML  |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | PF-06840003 (EOS200271) is a highly selective, orally active and brain-penetrant IDO-1 inhibitor with IC50s of 0.41 $\mu$ M, 0.59 $\mu$ M, and 1.5 $\mu$ M for hIDO-1, dIDO-1, and mIDO-1, respectively[1][2].... |
| Molekulargewicht         | 232.21  |
| Reinheit                 | 99.87   |
| CAS Nummer               | [198474-05-4]   |
| Formel                   | C12H9FN2O2  |
| Target-Kategorie         | Indoleamine 2,3-Dioxygenase (IDO)   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |