

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

Product Datasheet

J147, CAS [[1807913-16-1]] MCE-HY-13779A

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | J147, CAS [[1807913-16-1]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-13779A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-13779A |
| Alternativnummer | MCE-HY-13779A-5MG,MCE-HY-13779A-1MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | J147 is an exceptionally potent, orally active, neuroprotective agent for cognitive enhancement. J147 can pass the blood brain barrier (BBB). J147 can inhibit monoamine oxidase B (MAO B) and the dopamine transporter. J147 plays an important role in Al... |
| Molekulargewicht | 350.33 |
| Reinheit | 99.90 |
| CAS Nummer | [1807913-16-1] |
| Formel | C18H17F3N2O2 |
| Target-Kategorie | Dopamine Transporter,Monoamine Oxidase |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |