

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

Product Datasheet

PAOPA, CAS [[114200-31-6]] MCE-HY-103423

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PAOPA, CAS [[114200-31-6]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-103423 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-103423 |
| Alternativnummer | MCE-HY-103423-50MG,MCE-HY-103423-5MG,MCE-HY-103423-10MMX1ML,MCE-HY-103423-100MG,MCE-HY-103423-25MG,MCE-HY-103423-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | PAOPA, an analog of L-proline-l-leucine-glycine amide (PLG) peptide, is an allosteric modulator of Dopamine D2 Receptor. PAOPA can effectively reduce behavioral abnormalities in rodent models of schizophrenia. PAOPA increases the high affinity dopami... |
| Molekulargewicht | 254.29 |
| Reinheit | 98.09 |
| CAS Nummer | [114200-31-6] |
| Formel | C11H18N4O3 |
| Target-Kategorie | Dopamine Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |