

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

Product Datasheet

KB-5492 (free base), CAS [[113594-64-2]] MCE-HY-47228

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | KB-5492 (free base), CAS [[113594-64-2]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-47228 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-47228 |
| Alternativnummer | MCE-HY-47228-50MG,MCE-HY-47228-10MMX1ML,MCE-HY-47228-10MG,MCE-HY-47228-25MG,MCE-HY-47228-100MG,MCE-HY-47228-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | KB-5492 free base is a potent and selective inhibitor of sigma receptor, inhibits specific [3H]1,3-di(2-tolyl)guanidine (DTG) binding to the sigma receptor with an IC50 of 3.15 µM. KB-5492 free base is an anti-ulcer agent[1][2].... |
| Molekulargewicht | 430.49 |
| Reinheit | 99.02 |
| CAS Nummer | [113594-64-2] |
| Formel | C23H30N2O6 |
| Target-Kategorie | Sigma Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |