

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

Product Datasheet

JNJ10191584, CAS [[73903-17-0]] MCE-HY-123532

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | JNJ10191584, CAS [[73903-17-0]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-123532 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-123532 |
| Alternativnummer | MCE-HY-123532-50MG,MCE-HY-123532-100MG,MCE-HY-123532-10MG,MCE-HY-123532-25MG,MCE-HY-123532-5MG,MCE-HY-123532-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | JNJ10191584 (VUF6002) is an orally active and selective histamine H4 receptor antagonist with a Ki value of 26 nM. JNJ10191584 shows 540-fold selectivity to H4 receptor over H3 receptor with a Ki value of 14.1 µM. JNJ10191584 inhibits chemotaxis of e... |
| Molekulargewicht | 278.74 |
| Reinheit | 99.90 |
| CAS Nummer | [73903-17-0] |
| Formel | C13H15ClN4O |
| Target-Kategorie | Histamine Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |