

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

Product Datasheet

BAY 59-3074, CAS [[406205-74-1]] AMO-M8919

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | BAY 59-3074, CAS [[406205-74-1]] |
| Artikelnummer | AMO-M8919 |
| Hersteller Artikelnummer | M8919 |
| Alternativnummer | AMO-M8919-10MG,AMO-M8919-25MG,AMO-M8919-50MG |
| Hersteller | Abmole Bioscience |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | BAY-59-3074 is a novel cannabinoid CB1/CB2 receptor partial agonist with Ki values of 48.3 and 45.5 nM at human CB1 and CB2 receptors, respectively.... |
| Molekulargewicht | 453.36 |
| Reinheit | >98% |
| CAS Nummer | [406205-74-1] |
| Formel | C18H13F6NO4S |
| Target-Kategorie | Cannabinoid |