

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

Product Datasheet

A-438079 HCl, CAS [[899431-18-6]] FBM-10-4063

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | A-438079 HCl, CAS [[899431-18-6]] |
| Artikelnummer | FBM-10-4063 |
| Hersteller Artikelnummer | 10-4063 |
| Alternativnummer | FBM-10-4063-5MG,FBM-10-4063-25MG |
| Hersteller | Focus Biomolecules |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | P2X7 antagonist... |
| Molekulargewicht | 342.61 |
| Reinheit | 98% by HPLC NMR (Conforms) |
| Formulierung | White or off-white solid |
| CAS Nummer | [899431-18-6] |
| Formel | C13H9Cl2N5 HCl |
| Anwendungsbeschreibung | A-438079 (899431-18-6) is a competitive P2X7 receptor antagonist (pIC50 = 6.9). ¹ Displayed antinociceptive effects in a rat model of neuropathic pain. ² A-438079 prevented the LPS-induced release of IL-1 β and attenuated LPS-induced (via intrathecal lumbar |