

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

Product Datasheet

LK-2, CAS [[2649762-09-2]] MCE-HY-164284

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | LK-2, CAS [[2649762-09-2]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-164284 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-164284 |
| Alternativnummer | MCE-HY-164284-10MG,MCE-HY-164284-25MG,MCE-HY-164284-1MG,MCE-HY-164284-50MG,MCE-HY-164284-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | LK-2 is an antagonist for ASIC1a with a Kd of 1.9 μ M. LK-2 reduces glutamate-induced ASIC1a current-enhancement with an IC50 of 6.6 μ M. LK-2 exhibits neuroprotective efficacy in mouse ischemic stroke model, with improved motor and coordination skills... |
| Molekulargewicht | 300.25 |
| Reinheit | 98.83 |
| CAS Nummer | [2649762-09-2] |
| Formel | C12H17N2O5P |
| Target-Kategorie | Sodium Channel |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |