

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

Product Datasheet

VU0364770 (hydrochloride), CAS [[1414842-70-8]] MCE-HY-100588A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | VU0364770 (hydrochloride), CAS [[1414842-70-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-100588A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-100588A |
| Alternativnummer | MCE-HY-100588A-100MG, MCE-HY-100588A-5MG, MCE-HY-100588A-50MG, MCE-HY-100588A-25MG, MCE-HY-100588A-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | VU0364770 hydrochloride is a selective and potent positive allosteric modulator (PAM) of mGlu4. VU0346770 hydrochloride exhibits EC50s of 290 nM and 1.1 µM at rat mGlu4 and human mGlu4 receptor, respectively. VU0364770 hydrochloride exhibits antagoni... |
| Molekulargewicht | 269.13 |
| Reinheit | 99.70 |
| CAS Nummer | [1414842-70-8] |
| Formel | C12H10Cl2N2O |
| Target-Kategorie | mGluR |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |