

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

## Product Datasheet

### **KDM2A/7A-IN-1, CAS [[2169272-46-0]] MCE-HY-108706**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | KDM2A/7A-IN-1, CAS [[2169272-46-0]]   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-108706   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-108706   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-108706-10MG,MCE-HY-108706-25MG,MCE-HY-108706-50MG,MCE-HY-108706-5MG,MCE-HY-108706-100MG,MCE-HY-108706-1MG,MCE-HY-108706-10MMX1ML   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | KDM2A/7A-IN-1 is a first-in-class, selective and cell-permeable inhibitor of histone lysine demethylases KDM2A/7A, with an IC50 of 0.16 µM for KDM2A, exhibits 75 fold selevtivity over other JmjC lysine demethylases, and is inactive on methyl transfer... |
| Molekulargewicht         | 506.68  |
| Reinheit                 | 99.94   |
| CAS Nummer               | [2169272-46-0]  |
| Formel                   | C33H38N4O   |
| Target-Kategorie         | Histone Demethylase   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |