

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

Product Datasheet

Org 25543 (hydrochloride), CAS [[495076-64-7]] MCE-HY-107527

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Org 25543 (hydrochloride), CAS [[495076-64-7]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-107527 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-107527 |
| Alternativnummer | MCE-HY-107527-10MG,MCE-HY-107527-25MG,MCE-HY-107527-1MG,MCE-HY-107527-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Org 25543 hydrochloride is a selective and irreversible GlyT2 inhibitor (IC50: 16 nM). Org 25543 hydrochloride has analgesia effect. Org 25543 hydrochloride ameliorates mechanical allodynia after partial sciatic nerve ligation injury in mice[1][2][3]... |
| Molekulargewicht | 448.98 |
| Reinheit | 99.93 |
| CAS Nummer | [495076-64-7] |
| Formel | C24H33CIN2O4 |
| Target-Kategorie | GlyT |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |