

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

Product Datasheet

TCS-OX2-29, CAS [[372523-75-6]] MCE-HY-100452

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | TCS-OX2-29, CAS [[372523-75-6]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-100452 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-100452 |
| Alternativnummer | MCE-HY-100452-100MG,MCE-HY-100452-5MG,MCE-HY-100452-10MG,MCE-HY-100452-25MG,MCE-HY-100452-50MG,MCE-HY-100452-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | TCS-OX2-29 is a potent, high affinities and selective orexin-2 receptor (OX2R) antagonist with an IC50 value of 40 nM and a pKI value of 7.5. TCS-OX2-29 displays ~250-fold selectivity for OX2 over OX1[1][2].... |
| Molekulargewicht | 397.51 |
| Reinheit | 99.55 |
| CAS Nummer | [372523-75-6] |
| Formel | C23H31N3O3 |
| Target-Kategorie | Orexin Receptor (OX Receptor) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound1 |