

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

## Product Datasheet

### **(RS)-(Tetrazol-5-yl)glycine, CAS [[138199-51-6]] MCE-HY-100839**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | (RS)-(Tetrazol-5-yl)glycine, CAS [[138199-51-6]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-100839   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-100839   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-100839-50MG,MCE-HY-100839-25MG,MCE-HY-100839-10MG,MCE-HY-100839-5MG,MCE-HY-100839-1MG,MCE-HY-100839-10MMX1ML   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | (RS)-(Tetrazol-5-yl)glycine (D,L-(tetrazol-5-yl)glycine) is a highly potent and selective N-methyl-D-aspartate (NMDA) receptor agonist[1]. (RS)-(Tetrazol-5-yl)glycine has EC50s of 99 nM, 1.7 µM for GluN1/GluN2D and GluN1/GluN2A, respectively[2]. (RS)... |
| Molekulargewicht         | 143.10  |
| Reinheit                 | 96.53   |
| CAS Nummer               | [138199-51-6]   |
| Formel                   | C3H5N5O2  |
| Target-Kategorie         | iGluR   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound1   |