

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

## Product Datasheet

### L-796778, CAS [[217480-25-6]] MCE-HY-123335

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | L-796778, CAS [[217480-25-6]]   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-123335   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-123335   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-123335-10MG,MCE-HY-123335-1MG,MCE-HY-123335-5MG  |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | L-796778 is a selective agonist of the sst3 receptor. In CHO-K1 cells expressing the hsst3 receptor, L-796778 is a partial agonist that inhibits Forskolin (HY-15371)-stimulated cAMP production with an IC50 value of 18 nM. L-796778 has anticonvulsant ... |
| Molekulargewicht         | 584.66  |
| Reinheit                 | 98.00   |
| CAS Nummer               | [217480-25-6]   |
| Formel                   | C29H40N6O7  |
| Target-Kategorie         | Somatostatin Receptor   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound1   |