

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

## Product Datasheet

### NT157, CAS [[1384426-12-3]] MCE-HY-100037

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | NT157, CAS [[1384426-12-3]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-100037  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-100037  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-100037-1G,MCE-HY-100037-500MG,MCE-HY-100037-100MG,MCE-HY-100037-10MMX1ML,MCE-HY-100037-2MG,MCE-HY-100037-50MG,MCE-HY-100037-25MG,MCE-HY-100037-10MG,MCE-HY-100037-5MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | NT157 (Tyrphostin NT157) is a selective IRS-1/2 inhibitor that induces Ser-phosphorylation and consequently the degradation of IRS-1/2. NT157 (Tyrphostin NT157) is a first-in-class anti-cancer agent that also targets Stat3 signaling pathway[1][2].... |
| Molekulargewicht         | 412.26   |
| Reinheit                 | 99.38  |
| CAS Nummer               | [1384426-12-3]   |
| Formel                   | C16H14BrNO5S   |
| Target-Kategorie         | Insulin Receptor,STAT  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound   |