

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

Product Datasheet

GSA-10, CAS [[300833-95-8]] MCE-HY-12317

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GSA-10, CAS [[300833-95-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-12317 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-12317 |
| Alternativnummer | MCE-HY-12317-100MG,MCE-HY-12317-50MG,MCE-HY-12317-1MG,MCE-HY-12317-25MG,MCE-HY-12317-10MG,MCE-HY-12317-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | GSA-10 is a potent smooth (Smo) receptor agonist. GSA-10 is a potent osteogenic molecule. GSA-10 can mediate Hedgehog (Hh) signaling. GSA-10 can be used in regenerative medicine for cancer disease and in the study of fat development[1][2][3].... |
| Molekulargewicht | 450.53 |
| Reinheit | 98 |
| CAS Nummer | [300833-95-8] |
| Formel | C26H30N2O5 |
| Target-Kategorie | Hedgehog,Smo |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |