

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

Product Datasheet

E4177, CAS [[135070-05-2]] MCE-HY-106890

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | E4177, CAS [[135070-05-2]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-106890 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-106890 |
| Alternativnummer | MCE-HY-106890-1MG,MCE-HY-106890-5MG,MCE-HY-106890-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | E4177 (57G709) is an orally active angiotensin II receptor antagonist. E4177 can inhibit the growth of vascular smooth muscle cells (HASMC) and the increase of cell surface area. In addition, E4177 can also increase the expression of platelet-derived... |
| Molekulargewicht | 383.44 |
| CAS Nummer | [135070-05-2] |
| Formel | C24H21N3O2 |
| Target-Kategorie | Angiotensin Receptor,PDGFR |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |