

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

Product Datasheet

GB-110 (hydrochloride) MCE-HY-120528A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GB-110 (hydrochloride) |
| Artikelnummer | MCE-HY-120528A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-120528A |
| Alternativnummer | MCE-HY-120528A-5MG,MCE-HY-120528A-10MMX1ML,MCE-HY-120528A-10MG,MCE-HY-120528A-25MG,MCE-HY-120528A-100MG,MCE-HY-120528A-50MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | GB-110 hydrochloride is a potent, orally active, and nonpeptidic protease activated receptor 2 (PAR2) agonist. GB-110 hydrochloride selectively induces PAR2-mediated intracellular Ca ²⁺ release in HT29 cells with an EC ₅₀ of 0.28 µM[1].... |
| Molekulargewicht | 645.23 |
| Reinheit | 99.86 |
| Formel | C ₃₃ H ₄₉ CIN ₆ O ₅ |
| Target-Kategorie | Protease Activated Receptor (PAR) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |