

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

Product Datasheet

R715 TFA(185052-09-9 free base) TGM-TP1933

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | R715 TFA(185052-09-9 free base) |
| Artikelnummer | TGM-TP1933 |
| Hersteller Artikelnummer | TP1933 |
| Alternativnummer | TGM-TP1933-1MG,TGM-TP1933-5MG,TGM-TP1933-10MG,TGM-TP1933-25MG,TGM-TP1933-50MG,TGM-TP1933-100MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | R715 TFA(185052-09-9 free base) is a potent and selective bradykinin B1 receptor antagonist (pA2 = 8.49). Displays no activity at B2 receptors. Reduces mechanical hypernociception in a mouse model of neuropathic pain. Metabolically stable.... |
| Molekulargewicht | 1254.36 |
| Reinheit | >99.99% |
| Formel | C59H82F3N13O14 |
| Target-Kategorie | Bradykinin Receptor |