

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

Product Datasheet

Bradykinin (1-5), CAS [[23815-89-6]] TGM-TP1725

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Bradykinin (1-5), CAS [[23815-89-6]] |
| Artikelnummer | TGM-TP1725 |
| Hersteller Artikelnummer | TP1725 |
| Alternativnummer | TGM-TP1725-1MG,TGM-TP1725-5MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Bradykinin (1-5) is a major stable metabolite of Bradykinin, formed by the proteolytic action of angiotensin-converting enzyme (ACE). The Bradykinin (BK) fragment (1-5) (RPPGF) is one of the most stable naturally occurring metabolites and may be used... |
| Molekulargewicht | 572.66 |
| CAS Nummer | [23815-89-6] |
| Formel | C27H40N8O6 |
| Target-Kategorie | Bradykinin Receptor |