

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

Product Datasheet

TRAP 6, CAS [[141136-83-6]] ISC-PR-070

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | TRAP 6, CAS [[141136-83-6]] |
| Artikelnummer | ISC-PR-070 |
| Hersteller Artikelnummer | PR-070 |
| Alternativnummer | ISC-PR-070 |
| Hersteller | Isca Biochemicals |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | TRAP 6 is a peptide fragment of protease-activated receptor 1 (PAR1, residues 42-47) that acts as a PAR1 agonist. TRAP 6 stimulates human platelet aggregation with an EC50 of 0.8 µM, promotes intracellular Ca ²⁺ mobilization and induces rapid phosphod... |
| Molekulargewicht | 748.88 |
| NCBI | 1992 |
| Reinheit | >95% by hplc |
| Formulierung | Freeze dried solid |
| Sequenz | SFLLRN |
| CAS Nummer | [141136-83-6] |
| Formel | C ₃₄ H ₅₆ N ₁₀ O ₉ |
| Target-Kategorie | Protease activated receptors |
| Anwendungsbeschreibung | ProductType: Peptides |