

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

Product Datasheet

Histatin 8, CAS [[127637-03-0]] ISC-AM-092

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Histatin 8, CAS [[127637-03-0]] |
| Artikelnummer | ISC-AM-092 |
| Hersteller Artikelnummer | AM-092 |
| Alternativnummer | ISC-AM-092 |
| Hersteller | Isca Biochemicals |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Histatin 8, or hemagglutination inhibiting peptide (HIP) is a 12 amino acid histidine rich cationic human salivary peptide, formed with histatin 5 from post-translational cleavage of histatin 3. Histatins function as antimicrobial peptides and are im... |
| Molekulargewicht | 1562.7 |
| NCBI | 2008 |
| Reinheit | >95% by HPLC |
| Formulierung | Freeze dried solid |
| Sequenz | KFHEKHHSRGGY |
| CAS Nummer | [127637-03-0] |
| Formel | C70H99N25O17 |
| Target-Kategorie | Antibacterials,Antifungals |
| Anwendungsbeschreibung | ProductType: Antimicrobial peptides |