

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

Product Datasheet

Icariside E4, CAS [[126253-42-7]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1681297

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Icariside E4, CAS [[126253-42-7]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | BYT-ORB1681297 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1681297 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1681297-1, BYT-ORB1681297-5 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Icariside E4, a natural compound from Ulmus minor, exhibits hypolipidemic effects by activating AMPK and inhibiting MID1IP1 in HepG1 cells. Its mechanism involves downregulating SREBP-1c and FASN, supporting its research potential for fatty liver dis... |
| Molekulargewicht | 506.54 |
| CAS Nummer | [126253-42-7] |
| Formel | C26H34O10 |
| Target-Kategorie | AMPK,Potassium Channel,Antioxidant,Fatty Acid Synthase,Lipid,Liver X Receptor |