

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

Product Datasheet

VK-II-86, CAS [[955371-84-3]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1685337

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | VK-II-86, CAS [[955371-84-3]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | BYT-ORB1685337 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1685337 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1685337-1, BYT-ORB1685337-10, BYT-ORB1685337-25, BYT-ORB1685337-5 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | VK-II-86 is a carvedilol derivative devoid of beta-blocking activity. It is utilized in cardiovascular research to investigate protective mechanisms against digitalis-induced toxicity, such as that from ouabain, in both cellular and animal models.... |
| Molekulargewicht | 420.5 |
| CAS Nummer | [955371-84-3] |
| Formel | C ₂₅ H ₂₈ N ₂ O ₄ |
| Target-Kategorie | Adrenergic Receptor,Others |