

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	C25H28N2O4
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor,Others