

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

Product Datasheet

DOPEXAMINE, CAS [[86197-47-9]] BYT-ORB1298742

Artikelname	DOPEXAMINE, CAS [[86197-47-9]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298742
Hersteller Artikelnummer	orb1298742
Alternativnummer	BYT-ORB1298742-1, BYT-ORB1298742-1, BYT-ORB1298742-10, BYT-ORB1298742-100, BYT-ORB1298742-2, BYT-ORB1298742-25, BYT-ORB1298742-5, BYT-ORB1298742-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Dopexamine is a synthetic catecholamine that acts as an agonist at dopamine D1 and beta2-adrenergic receptors. It is utilized in research to study cardiovascular pharmacology, particularly in models of heart failure and shock, investigating its inotr...
Molekulargewicht	356.5
Reinheit	99.42% (May vary between batches)
CAS Nummer	[86197-47-9]
Formel	C22H32N2O2
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor,Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:55 mg/mL (154.28 mM)