

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

Product Datasheet

N-beta-alanyldopamine hydrochloride, CAS [[58077-93-3]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1983223

Artikelname	N-beta-alanyldopamine hydrochloride, CAS [[58077-93-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1983223
Hersteller Artikelnummer	orb1983223
Alternativnummer	BYT-ORB1983223-2
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-beta-Alanyldopamine hydrochloride (NBAD hydrochloride) is the predominant dopamine derivative present in insect haemolymph. This compound serves as a key biochemical precursor in insect cuticle sclerotization and is utilized in research on inverteb...
Molekulargewicht	260.72
CAS Nummer	[58077-93-3]
Formel	C11H17CIN2O3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Others