

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

Product Datasheet

Bupivacaine N-oxide (hydrochloride), CAS [[1796927-05-3]] MCE-HY-W585873

Artikelname	Bupivacaine N-oxide (hydrochloride), CAS [[1796927-05-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-W585873
Hersteller Artikelnummer	HY-W585873
Alternativnummer	MCE-HY-W585873-50MG,MCE-HY-W585873-25MG,MCE-HY-W585873-10MG,MCE-HY-W585873-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Bupivacaine N-oxide hydrochloride is a metabolite of Bupivacaine (HY-B0405). Bupivacaine is a NMDA receptor inhibitor. Bupivacaine can block sodium, L-calcium, and potassium channels.Bupivacaine potently blocks SCN5A channels with the IC50 of 69.5 µM...
Molekulargewicht	340.89
Reinheit	98.96
CAS Nummer	[1796927-05-3]
Formel	C18H29ClN2O2
Target-Kategorie	Drug Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound2