

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

Product Datasheet

N-Acetylprocainamide (hydrochloride), CAS [[34118-92-8]] MCE-HY-101433

Artikelname	N-Acetylprocainamide (hydrochloride), CAS [[34118-92-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-101433
Hersteller Artikelnummer	HY-101433
Alternativnummer	MCE-HY-101433-25MG,MCE-HY-101433-10MG,MCE-HY-101433-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Acetylprocainamide (Acecainide) hydrochloride is a class III antiarrhythmic, which blocks K ⁺ channels. N-Acetylprocainamide hydrochloride exerts inhibitory effects on the maximum following frequency (MFF) of isolated rabbit atria. N-Acetylprocainam...
Molekulargewicht	313.82
Reinheit	99.83
CAS Nummer	[34118-92-8]
Formel	C15H24ClN3O2
Target-Kategorie	Drug Metabolite,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1