

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

Product Datasheet

(3beta,5alpha,6alpha,16beta)-8,14-Didehydroceevane-3,6,16,20-tetrol, CAS [[126594-75-0]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N10032

Artikelname	(3beta,5alpha,6alpha,16beta)-8,14-Didehydroceevane-3,6,16,20-tetrol, CAS [[126594-75-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N10032
Hersteller Artikelnummer	HY-N10032
Alternativnummer	MCE-HY-N10032-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(3beta,5alpha,6alpha,16beta)-8,14-Didehydroceevane-3,6,16,20-tetrol (compound 3) is an inhibitor targeting acetylcholinesterase (AChE). At a concentration of 100 µg/mL, (3beta,5alpha,6alpha,16beta)-8,14-Didehydroceevane-3,6,16,20-tetrol exhibits an in ...
Molekulargewicht	445.64
CAS Nummer	[126594-75-0]
Formel	C27H43NO4
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products