

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

Product Datasheet

Bisphenol F bis(2-chloro-1-propanol) ether, CAS [[374772-79-9]] MCE-HY-W585917

Artikelname	Bisphenol F bis(2-chloro-1-propanol) ether, CAS [[374772-79-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-W585917
Hersteller Artikelnummer	HY-W585917
Alternativnummer	MCE-HY-W585917-10MG,MCE-HY-W585917-5MG,MCE-HY-W585917-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Bisphenol F bis(2-chloro-1-propanol) ether (BFDGE2HCl) is an androgen receptor antagonist with a human IC50 of 18 µM. Bisphenol F bis(2-chloro-1-propanol) ether binds to the androgen receptor. Bisphenol F bis(2-chloro-1-propanol) ether (BFDGE2HCl) ca...
Molekulargewicht	385.28
CAS Nummer	[374772-79-9]
Formel	C19H22Cl2O4
Target-Kategorie	Androgen Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound