

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

## Product Datasheet

### **CYP19A1/CYP11B2-IN-1, CAS [[183500-36-9]] MCE-HY-155493**

Artikelname	CYP19A1/CYP11B2-IN-1, CAS [[183500-36-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-155493
Hersteller Artikelnummer	HY-155493
Alternativnummer	MCE-HY-155493-5MG,MCE-HY-155493-25MG,MCE-HY-155493-10MMX1ML,MCE-HY-155493-10MG,MCE-HY-155493-50MG,MCE-HY-155493-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CYP19A1/CYP11B2-IN-1 (Compound X21) is a potent and selective aromatase and aldosterone synthase dual inhibitor with IC50s of 2.3 nM and 29 nM for aromatase (CYP19A1) and aldosterone synthase (CYP11B2), respectively. CYP19A1/CYP11B2-IN-1 has excellen...
Molekulargewicht	213.24
Reinheit	99.85
CAS Nummer	[183500-36-9]
Formel	C12H11N3O
Target-Kategorie	Cytochrome P450
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound