

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

Product Datasheet

CYP2C1/CYP2C19-IN-2, CAS [[3010895-54-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-151253

Artikelname	CYP2C1/CYP2C19-IN-2, CAS [[3010895-54-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-151253
Hersteller Artikelnummer	HY-151253
Alternativnummer	MCE-HY-151253-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CYP2C1/CYP2C19-IN-2 (compound 21d) is a potent CYP2C9/CYP2C19 inhibitor, possessing no hepatotoxicity and ames toxicity. CYP2C1/CYP2C19-IN-2 can be used in study of anti-ZIKV[1]....
Molekulargewicht	508.59
CAS Nummer	[3010895-54-9]
Formel	C27H28N2O6S
Target-Kategorie	Cytochrome P450,Virus Protease
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound