

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

Product Datasheet

BMS-223131, CAS [[275375-69-4]] Preis auf Anfrage MCE-HY-19397

Artikelname	BMS-223131, CAS [[275375-69-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-19397
Hersteller Artikelnummer	HY-19397
Alternativnummer	MCE-HY-19397-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMS-223131 (Compound 1) is a potent maxi-K potassium channel opener. BMS-223131 has a strong inhibitory effect on the CYP2C9 enzyme (IC50 = 1.7 µM) and also shows varying degrees of inhibition on other common CYP enzymes such as CYP1A2, CYP2C19, CYP2...
Molekulargewicht	383.75
CAS Nummer	[275375-69-4]
Formel	C18H13ClF3NO3
Target-Kategorie	Cytochrome P450,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound