

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

Product Datasheet

ZK159222, CAS [[156965-15-0]] MCE-HY-12397

Artikelname	ZK159222, CAS [[156965-15-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-12397
Hersteller Artikelnummer	HY-12397
Alternativnummer	MCE-HY-12397-5MG,MCE-HY-12397-1MG,MCE-HY-12397-500UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ZK159222, a 25-carboxylic ester analogue of 1alpha,25-(OH)2D3, is a potent 1alpha,25-(OH)2D3 receptor (VDR) antagonist. The mechanism of ZK159222 antagonistic action is mediated by a lack of ligand-induced vitamin D receptor interaction with coactiva...
Molekulargewicht	512.72
Reinheit	99.23
CAS Nummer	[156965-15-0]
Formel	C32H48O5
Target-Kategorie	VD/VDR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound