

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

Product Datasheet

Xanthine oxidase-IN-21 Preis auf Anfrage MCE-HY-180271

Artikelname	Xanthine oxidase-IN-21 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-180271
Hersteller Artikelnummer	HY-180271
Alternativnummer	MCE-HY-180271-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Xanthine oxidase-IN-21, a Genipin (HY-17389) derivative, is an orally active mixed competitive xanthine oxidase (XOD) inhibitor with an IC50 of 0.68 µM. Xanthine oxidase-IN-21 reduces renal fibrosis by decreasing alpha-SMA expression and suppresses p...
Molekulargewicht	338.40
Formel	C20H22N2O3
Target-Kategorie	GLUT,Interleukin Related,NF-kappaB,TNF Receptor,URAT1,Xanthine Oxidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1