

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

Product Datasheet

MK-2206 dihydrochloride, CAS [[1032350-13-2]] TGM-T1952

Artikelname	MK-2206 dihydrochloride, CAS [[1032350-13-2]]
Artikelnummer	TGM-T1952
Hersteller Artikelnummer	T1952
Alternativnummer	TGM-T1952-1ML,TGM-T1952-2MG,TGM-T1952-5MG,TGM-T1952-10MG,TGM-T1952-25MG,TGM-T1952-50MG,TGM-T1952-100MG,TGM-T1952-200MG,TGM-T1952-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MK-2206 dihydrochloride (MK-2206 2HCl) is a variant Akt inhibitor that inhibits Akt1, Akt2, and Akt3 (IC50=8/12/65 nM) with orally active, highly potent and selective potency. MK-2206 dihydrochloride exhibits antitumor activity....
Molekulargewicht	480.39
CAS Nummer	[1032350-13-2]
Formel	C25H23Cl2N5O
Target-Kategorie	Akt Apoptosis Autophagy