

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

Product Datasheet

(32-Carbonyl)-RMC-5552, CAS [[2382768-55-8]] MCE-HY-134903

Artikelname	(32-Carbonyl)-RMC-5552, CAS [[2382768-55-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-134903
Hersteller Artikelnummer	HY-134903
Alternativnummer	MCE-HY-134903-10MG,MCE-HY-134903-50MG,MCE-HY-134903-25MG,MCE-HY-134903-10MMX1ML,MCE-HY-134903-5MG,MCE-HY-134903-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(32-Carbonyl)-RMC-5552 is a potent mTOR inhibitor. (32-Carbonyl)-RMC-5552 inhibits mTORC1 and mTORC2 substrate (p-P70S6K-(T389), p-4E-BP1-(T37/36), AND p-AKT1/2/3-(S473)) phosphorylation with pIC50s of > 9, >9 and between 8 and 9, respectively (paten...
Molekulargewicht	1776.11
Reinheit	95.41
CAS Nummer	[2382768-55-8]
Formel	C93H134N10O24
Target-Kategorie	mTOR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound