

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

Product Datasheet

(7S)-BAY-593, CAS [[2413068-25-2]] MCE-HY-161573A

Artikelname	(7S)-BAY-593, CAS [[2413068-25-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-161573A
Hersteller Artikelnummer	HY-161573A
Alternativnummer	MCE-HY-161573A-100MG, MCE-HY-161573A-5MG, MCE-HY-161573A-50MG, MCE-HY-161573A-10MG, MCE-HY-161573A-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(7S)-BAY-593 is the S-enantiomer of BAY-593 (HY-161573). BAY-593 is an orally active GGTase-I inhibitor. BAY-593 can block YAP1/TAZ signaling in animals and has antitumor activity[1]....
Molekulargewicht	476.53
Reinheit	99.61
CAS Nummer	[2413068-25-2]
Formel	C26H31F3N2O3
Target-Kategorie	GGTase,YAP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1