

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

Product Datasheet

TG2-IN-3h, CAS [[1592640-75-9]] MCE-HY-180322

Artikelname	TG2-IN-3h, CAS [[1592640-75-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-180322
Hersteller Artikelnummer	HY-180322
Alternativnummer	MCE-HY-180322-1MG, MCE-HY-180322-5MG, MCE-HY-180322-10MG, MCE-HY-180322-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TG2-IN-3h (Compound 3h) is a transglutaminase (TG2) inhibitor (hTG2: IC50 = 6nM). TG2-IN-3h inhibits endothelial cell migration and angiogenesis. TG2-IN-3h alleviates renal fibrosis in a mouse model of hypertensive nephropathy. TG2-IN-3h can be used ...
Molekulargewicht	430.52
CAS Nummer	[1592640-75-9]
Formel	C21H26N4O4S
Target-Kategorie	Glutaminase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound