

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

Product Datasheet

mSIRK, CAS [[593267-11-9]] TGM-T80548

Artikelname	mSIRK, CAS [[593267-11-9]]
Artikelnummer	TGM-T80548
Hersteller Artikelnummer	T80548
Alternativnummer	TGM-T80548-1MG,TGM-T80548-5MG,TGM-T80548-10MG,TGM-T80548-25MG,TGM-T80548-50MG,TGM-T80548-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	mSIRK (G-Protein betagamma Binding Peptide) is a cell-permeable activator of ERK 1/2 with an EC50 of 2.5-5 µM. It disrupts the interaction between the alpha and betagamma subunits, facilitating alpha subunit dissociation without inducing nucleotide e...
Molekulargewicht	1948.31
Reinheit	99.26%
CAS Nummer	[593267-11-9]
Formel	C93H150N20O25
Target-Kategorie	ERK