

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

Product Datasheet

JNJ-28583113, CAS [[2765255-93-2]] TGM-T74779

Artikelname	JNJ-28583113, CAS [[2765255-93-2]]
Artikelnummer	TGM-T74779
Hersteller Artikelnummer	T74779
Alternativnummer	TGM-T74779-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T74779-1MG,TGM-T74779-5MG,TGM-T74779-10MG,TGM-T74779-25MG,TGM-T74779-50MG,TGM-T74779-100MG,TGM-T74779-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JNJ-28583113 is a brain-penetrant TRPM2 antagonist that induces phosphorylation of GSK3alpha and beta subunits, protecting cells from oxidative stress-induced cell death. It inhibits microglia response to pro-inflammatory stimuli, used in the study o...
Molekulargewicht	366.38
Reinheit	98.57%
CAS Nummer	[2765255-93-2]
Formel	C19H21F3N2O2
Target-Kategorie	TRP/TRPV Channel