

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

Product Datasheet

TCS 5861528, CAS [[332117-28-9]] AMO-M7387

Artikelname	TCS 5861528, CAS [[332117-28-9]]
Artikelnummer	AMO-M7387
Hersteller Artikelnummer	M7387
Alternativnummer	AMO-M7387-5MG,AMO-M7387-10MG,AMO-M7387-50MG,AMO-M7387-100MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TCS 5861528 (Chembridge-5861528) is a potent TRPA1 channel antagonist that antagonizes similarly allyl isothiocyanate- and 4-HNE-evoked TRPA1 responses, with IC50 values of 14.3 μ M and 18.7 μ M, respectively....
Molekulargewicht	369.42
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[332117-28-9]
Formel	C19H23N5O3
Target-Kategorie	TRP Channel