

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

Product Datasheet

Substance P(1-7) TFA, CAS [[2828433-22-1]] TGM-T75963

Artikelname	Substance P(1-7) TFA, CAS [[2828433-22-1]]
Artikelnummer	TGM-T75963
Hersteller Artikelnummer	T75963
Alternativnummer	TGM-T75963-1MG,TGM-T75963-2MG,TGM-T75963-5MG,TGM-T75963-10MG,TGM-T75963-25MG,TGM-T75963-50MG,TGM-T75963-100MG,TGM-T75963-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Substance P(1-7) TFA is a fragment of neuropeptide P (SP) with anti-nociceptive activity. It prevents morphine-induced spontaneous pain behavior through the spinal NMDA-NO cascade, and can be used in research on neurological diseases....
Molekulargewicht	1014.06
Reinheit	98.23%
CAS Nummer	[2828433-22-1]
Formel	C43H66F3N13O12
Target-Kategorie	Neurokinin receptor