

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

Product Datasheet

Substance P (TFA), CAS [[148470-19-3]] MCE-HY-P0201A

Artikelname	Substance P (TFA), CAS [[148470-19-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-P0201A
Hersteller Artikelnummer	HY-P0201A
Alternativnummer	MCE-HY-P0201A-5MG,MCE-HY-P0201A-1MG,MCE-HY-P0201A-25MG,MCE-HY-P0201A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Substance P TFA (Neurokinin P TFA) is a CNS-penetrant neuropeptide, acting as a neurotransmitter and as a neuromodulator in the CNS. The endogenous receptor for substance P is neurokinin 1 receptor (NK1-receptor, NK1R)[1]....
Molekulargewicht	1461.65
Reinheit	99.34
CAS Nummer	[148470-19-3]
Formel	C65H99F3N18O15S
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Neurokinin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides