

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

Product Datasheet

Mca-SEVKMDAEFRK(Dnp)RR-NH2, CAS [[1802078-33-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-P4926

Artikelname	Mca-SEVKMDAEFRK(Dnp)RR-NH2, CAS [[1802078-33-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P4926
Hersteller Artikelnummer	HY-P4926
Alternativnummer	MCE-HY-P4926-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Mca-SEVKMDAEFRK(Dnp)RR-NH2, containing the wild-type amyloid precursor protein (APP) beta-secretase cleavage site, is the substrate of thimet oligopeptidase (TOP). It is used for Alzheimers disease research[1]....
Molekulargewicht	2033.18
CAS Nummer	[1802078-33-6]
Formel	C87H129N27O28S
Target-Kategorie	Amyloid-beta
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides