

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

## Product Datasheet

### Urotensin II, mouse (TFA) MCE-HY-P1483A

Artikelname	Urotensin II, mouse (TFA)
Artikelnummer	MCE-HY-P1483A
Hersteller Artikelnummer	HY-P1483A
Alternativnummer	MCE-HY-P1483A-5MG,MCE-HY-P1483A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Urotensin II, mouse TFA is an endogenous ligand for the orphan G-protein-coupled receptor GPR14 or SENR. Urotensin II, mouse TFA is a potent vasoconstrictor. Urotensin II, mouse TFA plays a physiological role in the central nervous system[1]....
Molekulargewicht	1747.87
Reinheit	99.50
Formel	C78H101F3N18O21S2
Target-Kategorie	Urotensin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides