

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

Product Datasheet

Acetyl-ACTH (3-24) (human, bovine, rat), CAS [[1815617-99-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-P4782

Artikelname	Acetyl-ACTH (3-24) (human, bovine, rat), CAS [[1815617-99-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P4782
Hersteller Artikelnummer	HY-P4782
Alternativnummer	MCE-HY-P4782-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Acetyl-ACTH (3-24) (human, bovine, rat) is a fragment of proopiomelanocortin (POMC) peptide. POMC peptides such as adrenocorticotrophin (ACTH), which is the precursor of alpha-MSH, is also an agonist at the MC-1 receptor[1]....
Molekulargewicht	2725.22
CAS Nummer	[1815617-99-2]
Formel	C126H198N38O28S
Target-Kategorie	Androgen Receptor
Anwendungsbeschreibung	Peptides