

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 TGM-T76643

Artikelname	Acetyl-ACTH (3-24) (human, bovine, rat), CAS [[1815617-99-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T76643
Hersteller Artikelnummer	T76643
Alternativnummer	TGM-T76643-5MG,TGM-T76643-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Acetyl-ACTH (3-24) (human, bovine, rat), a segment derived from the proopiomelanocortin (POMC) peptide, functions as an agonist at the MC-1 receptor [1]. Encompassing adrenocorticotrophin (ACTH), a precursor to alpha-MSH, it illustrates its role with...
Molekulargewicht	2725.22
CAS Nummer	[1815617-99-2]
Formel	C126H198N38O28S
Target-Kategorie	Androgen Receptor