

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

## Product Datasheet

### **gamma-1-MSH, amide acetate (72629-65-3 free base) TGM-TP1002L**

Artikelname	gamma-1-MSH, amide acetate (72629-65-3 free base)
Artikelnummer	TGM-TP1002L
Hersteller Artikelnummer	TP1002L
Alternativnummer	TGM-TP1002L-1MG,TGM-TP1002L-5MG,TGM-TP1002L-10MG,TGM-TP1002L-25MG,TGM-TP1002L-50MG,TGM-TP1002L-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	gamma-1-MSH, amide acetate (72629-65-3 free base), a putative hormone in the N-terminal region of the ACTH/beta- endorphin (beta-EP) precursor protein, was studied by RIA with an antiserum against gamma 3-MSH in ACTH-producing mouse pituitary tumor c...
Molekulargewicht	1572.81
Reinheit	>99.99%
Formel	C74H101N21O16S
Target-Kategorie	Others