

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

## Product Datasheet

### Gly-Phe beta-naphthylamide acetate TGM-T41308L

Artikelname	Gly-Phe beta-naphthylamide acetate
Artikelnummer	TGM-T41308L
Hersteller Artikelnummer	T41308L
Alternativnummer	TGM-T41308L-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T41308L-5MG,TGM-T41308L-10MG,TGM-T41308L-25MG,TGM-T41308L-50MG,TGM-T41308L-100MG,TGM-T41308L-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Gly-Phe beta-naphthylamide acetate is the substrate of Cathepsin C and can be used for research on the function of cathepsin C, intralysosomal hydrolysis and lysosomal membrane permeability....
Molekulargewicht	407.46
Reinheit	99.56%
Formel	C23H25N3O4
Target-Kategorie	Others