

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

## Product Datasheet

### N-p-Tosyl-Gly-Pro-Lys-pNA (acetate), CAS [[88793-79-7]] TGM-T36225

Artikelname	N-p-Tosyl-Gly-Pro-Lys-pNA (acetate), CAS [[88793-79-7]]
Artikelnummer	TGM-T36225
Hersteller Artikelnummer	T36225
Alternativnummer	TGM-T36225-1MG,TGM-T36225-5MG,TGM-T36225-10MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-p-Tosyl-Gly-Pro-Lys-pNA is a colorimetric substrate for plasmin.1,2,3Plasmin binds and hydrolyzes N-p-tosyl-Gly-Pro-Lys-pNA to releasep-nitroanilide (pNA), which can be quantified by colorimetric detection at 405 nm as a measure of plasmin activity...
Molekulargewicht	634.71
CAS Nummer	[88793-79-7]
Formel	C28H38N6O9S
Target-Kategorie	Others