

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

## Product Datasheet

### **L-Glutamic Acid-L-glycine-L-glycine-L-isoleucine-L-tryptophan-L-phenylalanine-L-proline-L-tyrosine-L-glycine-L-glycine-L-phenylalanine TFA Salt (95%) Preis auf Anfrage TOR-G147105**

Artikelname	L-Glutamic Acid-L-glycine-L-glycine-L-isoleucine-L-tryptophan-L-phenylalanine-L-proline-L-tyrosine-L-glycine-L-glycine-L-phenylalanine TFA Salt (95%) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-G147105
Hersteller Artikelnummer	G147105
Alternativnummer	TOR-G147105-10MG,TOR-G147105-25MG,TOR-G147105-5MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	1327.4
Formulierung	Neat
Sequenz	OC([C H](CC1=CC=CC=C1)NC(CNC(CNC([C H](CC2=CC=C(C=C2)O)NC([C H]3N(C([C H](CC4=CC=CC=C4)NC([C H](CC5=CNC6=C5C=CC=C6)NC([C H]([C H](CC)C)NC(CNC(CNN[C H](C([H])=O)CCC(O)=O)=O)=O)=O)=O)=O)=O)=O)CCC3)=O)=O)=O)=O).O=CC(F)(F)F
Formel	C62H76N12O15 (C2HF3O2)