

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

## Product Datasheet

### **Ac-Gly-Asp-Tyr-Ser-His-Cys-Ser-Pro-Leu-Arg-Tyr-Tyr-Pro-Trp-Trp-Lys-Cys-Thr-Tyr-Pro-Asp-Pro-Glu-Gly-Gly-Gly-NH<sub>2</sub> trifluoroacetate salt (Disulfide bond), CAS [[478188-26-0]] CBS-FA109841**

Artikelname	Ac-Gly-Asp-Tyr-Ser-His-Cys-Ser-Pro-Leu-Arg-Tyr-Tyr-Pro-Trp-Trp-Lys-Cys-Thr-Tyr-Pro-Asp-Pro-Glu-Gly-Gly-Gly-NH <sub>2</sub> trifluoroacetate salt (Disulfide bond), CAS [[478188-26-0]]
Artikelnummer	CBS-FA109841
Hersteller Artikelnummer	FA109841
Alternativnummer	CBS-FA109841-100UG, CBS-FA109841-250UG, CBS-FA109841-500UG, CBS-FA109841-1000UG, CBS-FA109841-2000UG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	3,074.32 g/mol
Sequenz	<chem>CC(C)CC1C(=O)NC(C(=O)NC(C(=O)NC(C(=O)N2CCCC2C(=O)NC(C(=O)NC(C(=O)NC(C(=O)NC(CSSCC(C(=O)NC(C(=O)N3CCCC3C(=O)N1)CO)NC(=O)C(CC4=CNC=N4)NC(=O)C(CO)NC(=O)C(CC5=CC=C(C=C5)O)NC(=O)C(CC(=O)O)NC(=O)CNC(=O)C)C(=O)NC(C(C)O)C(=O)NC(CC6=CC=C(C=C6)O)C(=O)N7CCCC7C(=O)NC</chem>
CAS Nummer	[478188-26-0]
Formel	C141H185N35O40S2