

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

## Product Datasheet

### (Z-Asp-Glu-Val-Asp)<sub>2</sub>-Rhodamine 110, CAS [[223538-61-2]] CBS-FA110985

Artikelname	(Z-Asp-Glu-Val-Asp) <sub>2</sub> -Rhodamine 110, CAS [[223538-61-2]]
Artikelnummer	CBS-FA110985
Hersteller Artikelnummer	FA110985
Alternativnummer	CBS-FA110985-2MG, CBS-FA110985-5MG, CBS-FA110985-10MG, CBS-FA110985-25MG, CBS-FA110985-50MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	1,515.44 g/mol
Sequenz	<chem>CC(C)[C H](C(=O)N[C H](CC(=O)O)C(=O)NC1=CC2=C(C=C1)C3(C4=C(O2)C=C(C=C4)NC(=O)[C H](CC(=O)O)NC(=O)[C H](C(C)C)NC(=O)[C H](CCC(=O)O)NC(=O)[C H](CC(=O)O)NC(=O)OCC5=CC=CC=C5)C6=CC=CC=C6C(=O)O3)NC(=O)[C H](CCC(=O)O)NC(=O)[C H](CC(=O)O)NC(=O)OCC7=CC=CC=C7</chem>
CAS Nummer	[223538-61-2]
Formel	C72H78N10O27