

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

Product Datasheet

PM 102, CAS [[1234564-95-4]] CBS-JZB56495

Artikelname	PM 102, CAS [[1234564-95-4]]
Artikelnummer	CBS-JZB56495
Hersteller Artikelnummer	JZB56495
Alternativnummer	CBS-JZB56495-5MG, CBS-JZB56495-10MG, CBS-JZB56495-25MG, CBS-JZB56495-50MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	5,830 g/mol
Sequenz	<chem>C[C H](C(=O)N[C H](CCC(=O)O)C(=O)N[C H](C)C(=O)N[C H](CCCNC(=N)N)C(=O)N[C H](C)C(=O)N[C H](CCCNC(=N)N)C(=O)N[C H](CCCNC(=N)N)C(=O)N[C H](C)C(=O)N[C H](C)C(=O)N[C H](C)C(=O)N[C H](CCCNC(=N)N)C(=O)N[C H](C)C(=O)N[C H](C)C(=O)N[C H](CCCNC(=N)N)</chem>
CAS Nummer	[1234564-95-4]
Formel	C235H425N111O64