

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

Product Datasheet

p-NO₂-Bn-Cyclen, CAS [[116052-94-9]] Preis auf Anfrage TGM-TSH-00162

Artikelname	p-NO ₂ -Bn-Cyclen, CAS [[116052-94-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TSH-00162
Hersteller Artikelnummer	TSH-00162
Alternativnummer	TGM-TSH-00162-50MG,TGM-TSH-00162-100MG,TGM-TSH-00162-250MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	p-NO ₂ -Bn-Cyclen is a bifunctional chelator (Bifunctional Chelator, BFC) and a derivative of the macrocyclic ligand Cyclen with a dodecane backbone. It can be utilized for the conjugation of peptides and radionuclides....
Molekulargewicht	307.39
CAS Nummer	[116052-94-9]
Formel	C ₁₅ H ₂₅ N ₅ O ₂
Target-Kategorie	Others