

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

## Product Datasheet

### NH2-PEG4-DOTA, CAS [[2090232-34-9]] Preis auf Anfrage TOR-N310130

Artikelname	NH2-PEG4-DOTA, CAS [[2090232-34-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-N310130
Hersteller Artikelnummer	N310130
Alternativnummer	TOR-N310130-1UNIT
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	622709
Sequenz	NCCOCCOCCOCOCNC(=O)CN1CCN(CC(=O)O)CCN(CC(=O)O)CCN(CC(=O)O)CC1
CAS Nummer	[2090232-34-9]
Formel	C26 H50 N6 O11