

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]] MCE-HY-W755033

Artikelname	NH2-PEG4-DOTA, CAS [[2090232-34-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-W755033
Hersteller Artikelnummer	HY-W755033
Alternativnummer	MCE-HY-W755033-50MG,MCE-HY-W755033-10MMX1ML,MCE-HY-W755033-5MG,MCE-HY-W755033-10MG,MCE-HY-W755033-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NH2-PEG4-DOTA is a bifunctional DOTA chelator with one carboxyl group modified by NH2-PEG4, possessing both a metal-binding domain and a chemically reactive functional group. NH2-PEG4-DOTA can be used for time-resolved fluorescence assays[1]....
Molekulargewicht	622.71
Reinheit	99.89
CAS Nummer	[2090232-34-9]
Formel	C26H50N6O11
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents,Radionuclide-Drug Conjugates (RDCs)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound