

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

Product Datasheet

NH2 DOTA-GA, CAS [[1639843-65-4]] MCE-HY-164569

Artikelname	NH2 DOTA-GA, CAS [[1639843-65-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-164569
Hersteller Artikelnummer	HY-164569
Alternativnummer	MCE-HY-164569-10MG,MCE-HY-164569-100MG,MCE-HY-164569-5MG,MCE-HY-164569-25MG,MCE-HY-164569-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NH2 DOTA-GA is a DOTA-based metal chelator that can be used to prepare radionuclide drug conjugates (RDCs) whose carboxylic acid groups can complex metal ions, for example, NH2 DOTA-GA complexes Gd(III) ions....
Molekulargewicht	518.56
Reinheit	99.95
CAS Nummer	[1639843-65-4]
Formel	C21H38N6O9
Target-Kategorie	Radionuclide-Drug Conjugates (RDCs)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: ADC Related