

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

Product Datasheet

BCN-DOTA, CAS [[2565792-45-0]] MCE-HY-164574

Artikelname	BCN-DOTA, CAS [[2565792-45-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-164574
Hersteller Artikelnummer	HY-164574
Alternativnummer	MCE-HY-164574-25MG,MCE-HY-164574-5MG,MCE-HY-164574-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BCN-DOTA is a cyclooctyne-conjugated DOTA chelator that can be labeled with radioactive zirconium-89 and used as a radionuclide-drug conjugate (RDC) to target specific biomolecules, cells or tissues[1]....
Molekulargewicht	622.71
Reinheit	99.35
CAS Nummer	[2565792-45-0]
Formel	C29H46N6O9
Target-Kategorie	Radionuclide-Drug Conjugates (RDCs)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: ADC Related