

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]] Preis auf Anfrage MCE-HY-164574**

Artikelname	BCN-DOTA, CAS [[2565792-45-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-164574
Hersteller Artikelnummer	HY-164574
Alternativnummer	MCE-HY-164574-25MG,MCE-HY-164574-10MG,MCE-HY-164574-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BCN-DOTA is a cyclooctyne-linked DOTA chelator that can be radiolabeled with zirconium-89 as a radionuclide-labeled drug conjugate (RDC) to target specific biomolecules, cells, or tissues....
Molekulargewicht	622.71
CAS Nummer	[2565792-45-0]
Formel	C <sub>29</sub> H <sub>46</sub> N <sub>6</sub> O <sub>9</sub>
Target-Kategorie	Radionuclide-Drug Conjugates (RDCs)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: ADC Related