

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

Product Datasheet

DOTAGA-anhydride, CAS [[1375475-53-8]] MCE-HY-W087187

Artikelname	DOTAGA-anhydride, CAS [[1375475-53-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-W087187
Hersteller Artikelnummer	HY-W087187
Alternativnummer	MCE-HY-W087187-10MG,MCE-HY-W087187-50MG,MCE-HY-W087187-25MG,MCE-HY-W087187-100MG,MCE-HY-W087187-5MG,MCE-HY-W087187-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DOTAGA-anhydride is a DOTA-based metal chelator that can bind to radionuclides and is used to prepare radionuclide drug conjugates (RDCs). DOTAGA-anhydride has been successfully used for labeling antibodies (e.g., Trastuzumab (HY-P9907)). DOTAGA-anhy...
Molekulargewicht	458.46
Reinheit	99.80
CAS Nummer	[1375475-53-8]
Formel	C19H30N4O9
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents,Radionuclide-Drug Conjugates (RDCs)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound