

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

Product Datasheet

DOTA-Octreotide (TFA) MCE-HY-P10273A

Artikelname	DOTA-Octreotide (TFA)
Artikelnummer	MCE-HY-P10273A
Hersteller Artikelnummer	HY-P10273A
Alternativnummer	MCE-HY-P10273A-1MG,MCE-HY-P10273A-5MG,MCE-HY-P10273A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	DOTA-Octreotide TFA is composed of chelator DOTA and Octreotide (HY-P0036). DOTA-Octreotide TFA is used for research of cancer through combination with radioactive elements. DOTA-Octreotide TFA can be used for the synthesis/research of Radionuclide-D...
Molekulargewicht	1519.66
Reinheit	99.50
Formel	C67H93F3N14O19S2
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents,Radionuclide-Drug Conjugates (RDCs)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides