

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

Product Datasheet

HYNIC-iPSMA (TFA), CAS [[2375849-11-7]] MCE-HY-P5292A

Artikelname	HYNIC-iPSMA (TFA), CAS [[2375849-11-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-P5292A
Hersteller Artikelnummer	HY-P5292A
Alternativnummer	MCE-HY-P5292A-5MG,MCE-HY-P5292A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	HYNIC-iPSMA TFA is a ligand for molecular imaging of tumors. Hynic-ipsma consists of two components: HYNIC (6-hydrazinonicotinamide) and iPSMA (Inhibitor of Prostate-Specific Membrane Antigen). HYNIC is a compound used to attach radioactive isotopes ...
Molekulargewicht	765.69
Reinheit	98.05
CAS Nummer	[2375849-11-7]
Formel	C33H38F3N7O11
Target-Kategorie	PSMA,Radionuclide-Drug Conjugates (RDCs)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides