

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

Product Datasheet

NK224 Preis auf Anfrage TGM-TP4078

Artikelname	NK224 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TP4078
Hersteller Artikelnummer	TP4078
Alternativnummer	TGM-TP4078-10MG,TGM-TP4078-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NK224 is a peptide-based radiotracer targeting human PD-L1, designed for dual radionuclide labeling compatibility using a NOTA chelator with both [68Ga and 18F]. It exhibits high binding affinity to PD-L1, with an IC50 value of 2.45 nM. NK224 enables...
Target-Kategorie	PD-1/PD-L1