

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

Product Datasheet

KRAS G12V Peptide, CAS [[1932689-39-8]] Preis auf Anfrage TGM-TP4111

Artikelname	KRAS G12V Peptide, CAS [[1932689-39-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TP4111
Hersteller Artikelnummer	TP4111
Alternativnummer	TGM-TP4111-10MG,TGM-TP4111-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	KRAS G12V Peptide is a specific peptide derived from the Kirsten rat sarcoma virus (KRAS) gene carrying the G12V oncogenic mutation. It induces responses such as IFN-gamma secretion and cytotoxicity, making it useful for studying immune responses aga...
Molekulargewicht	884.09
CAS Nummer	[1932689-39-8]
Formel	C40H73N11O11
Target-Kategorie	IFNAR