

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

Product Datasheet

HLA-A*11:01&B2M&KRAS G12V (VVVGAVGVGK) Tetramer Protein, Human, MHC (His & Avi), PE-Labeled TGM-TMPK-01440

Artikelname	HLA-A*11:01&B2M&KRAS G12V (VVVGAVGVGK) Tetramer Protein, Human, MHC (His & Avi), PE-Labeled
Artikelnummer	TGM-TMPK-01440
Hersteller Artikelnummer	TMPK-01440
Alternativnummer	TGM-TMPK-01440-5UG,TGM-TMPK-01440-10UG,TGM-TMPK-01440-20UG,TGM-TMPK-01440-50UG,TGM-TMPK-01440-100UG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Kirsten rat sarcoma 2 viral oncogene homolog (KRAS) is the most commonly mutated oncogene in human cancer. The developments of many cancers depend on sustained expression and signaling of KRAS, which makes KRAS a high-priority therapeutic target. The...