

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

Product Datasheet

PE-Labeled Human HLA-A*03:01&B2M&KRAS G12D (VVVGADGVGK) Tetramer Protein (MHC-HM468TP) KAB-MHC-HM468TP

Artikelname	PE-Labeled Human HLA-A*03:01&B2M&KRAS G12D (VVVGADGVGK) Tetramer Protein (MHC-HM468TP)
Artikelnummer	KAB-MHC-HM468TP
Hersteller Artikelnummer	MHC-HM468TP
Alternativnummer	KAB-MHC-HM468TP-100UG, KAB-MHC-HM468TP-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant PE-Labeled Human HLA-A*03:01&B2M&KRAS G12D (VVVGADGVGK) Tetramer Protein is expressed from HEK293 with His tag and Avi tag at the C-terminus. It contains Gly25-Thr305(HLA-A*03:01), Ile21-Met119(B2M) and VVVGADGVGK peptide....
Tag	C-His-Avi
UniProt	P61769
Puffer	Supplied as 0.22 µm filtered solution in PBS, 300mM NaCl (pH 7.4).
Expression System	HEK293
Formulierung	Liquid
Sequenz	Gly25-Thr305(HLA-A*03:01), Ile21-Met119(B2M) and VVVGADGVGK peptide

Target-Kategorie

HLA-A*03:01&B2M&KRAS G12D (VVGADGVGK)