

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

Product Datasheet

PE-Labeled Mouse H-2K(b)&B2M&OVA (SIINFEKL) Tetramer Protein (MHC-MM453TP)

KAB-MHC-MM453TP

Artikelname	PE-Labeled Mouse H-2K(b)&B2M&OVA (SIINFEKL) Tetramer Protein (MHC-MM453TP)
Artikelnummer	KAB-MHC-MM453TP
Hersteller Artikelnummer	MHC-MM453TP
Alternativnummer	KAB-MHC-MM453TP-100UG, KAB-MHC-MM453TP-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Recombinant PE-Labeled Mouse H-2K(b)&B2M&OVA (SIINFEKL) Tetramer Protein is expressed from HEK293 with His tag and Avi tag at the C-Terminus. PE-Labeled Mouse H-2K(b)&B2M&OVA (SIINFEKL) Tetramer is assembled by biotinylated monomer and PE-labeled str...
Tag	C-His-Avi
UniProt	P01901
Puffer	Supplied as 0.22 µm filtered solution in PBS, 300mM NaCl (pH 7.4).
Expression System	HEK293
Formulierung	Liquid
Sequenz	His24-Pro297(H-2K(b)), Ile21-Met119(B2M) and SIINFEKL peptide
Target-Kategorie	H-2K(b)&B2M&OVA (SIINFEKL)