

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

## Product Datasheet

### PE-Labeled Human HLA-A\*02:01&B2M&P53 WT (HMTEVVRRC) Tetramer Protein (MHC-HM416TP) KAB-MHC-HM416TP

Artikelname	PE-Labeled Human HLA-A*02:01&B2M&P53 WT (HMTEVVRRC) Tetramer Protein (MHC-HM416TP)
Artikelnummer	KAB-MHC-HM416TP
Hersteller Artikelnummer	MHC-HM416TP
Alternativnummer	KAB-MHC-HM416TP-100UG, KAB-MHC-HM416TP-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant PE-Labeled Human HLA-A*02:01&B2M&P53 WT (HMTEVVRRC) Tetramer Protein is expressed from HEK293 with His tag and Avi tag at the C-Terminus. PE-Labeled Human HLA-A*02:01&B2M&P53 WT (HMTEVVRRC) Tetramer is assembled by biotinylated monomer an...
Tag	C-His-Avi
UniProt	<a href="#">A0A140T913</a>
Puffer	Supplied as 0.22µm filtered solution in PBS, 0.2% BSA (pH 7.4).
Expression System	HEK293
Formulierung	Liquid
Sequenz	Gly25-Thr305(HLA-A*02:01), Ile21-Met119(B2M) and HMTEVVRRC peptide

Target-Kategorie

HLA-A\*02:01&B2M&P53 WT (HMTEVVRRC)