

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

## Product Datasheet

### **PE-Labeled Human HLA-C\*08:01&B2M&KRAS G12D (GADGVGKSAL) Tetramer Protein (MHC-HM492TP) KAB-MHC-HM492TP**

Artikelname	PE-Labeled Human HLA-C*08:01&B2M&KRAS G12D (GADGVGKSAL) Tetramer Protein (MHC-HM492TP)
Artikelnummer	KAB-MHC-HM492TP
Hersteller Artikelnummer	MHC-HM492TP
Alternativnummer	KAB-MHC-HM492TP-100UG, KAB-MHC-HM492TP-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant PE-Labeled Human HLA-C*08:01&B2M&KRAS G12D (GADGVGKSAL) Tetramer Protein is expressed from HEK293 with His tag and Avi tag at the C-terminus. PE-Labeled Human HLA-C*08:01&B2M&KRAS G12D (GADGVGKSAL) Tetramer is assembled by biotinylated mo...
Tag	C-His-Avi
UniProt	<a href="#">P61769</a>
Puffer	Supplied as 0.22 µm filtered solution in PBS, 200mM L-arginine (pH 7.4).
Expression System	HEK293
Formulierung	Liquid

Sequenz	Cys25-Ala366(HLA-C*08:01), Ile21-Met119(B2M) and GADGVGKSAL peptide
Target-Kategorie	HLA-C*08:01&B2M&KRAS G12D (GADGVGKSAL)