

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

Product Datasheet

PE-Labeled Human HLA-G&B2M&Peptide (RIIPRHLQL) Tetramer Protein (HLG-HM41CTP) KAB-HLG-HM41CTP

Artikelname	PE-Labeled Human HLA-G&B2M&Peptide (RIIPRHLQL) Tetramer Protein (HLG-HM41CTP)
Artikelnummer	KAB-HLG-HM41CTP
Hersteller Artikelnummer	HLG-HM41CTP
Alternativnummer	KAB-HLG-HM41CTP-100UG, KAB-HLG-HM41CTP-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant PE-Labeled Human HLA-G&B2M&Peptide (RIIPRHLQL) Tetramer Protein is expressed from HEK293 with His tag and Avi tag at the C-Terminus. PE-Labeled Human HLA-G&B2M&Peptide (RIIPRHLQL) Tetramer is assembled by biotinylated monomer and PE-label...
Tag	C-His-Avi
UniProt	P17693
Puffer	Supplied as 0.22µm filtered solution in PBS, 0.2% BSA (pH 7.4).
Expression System	HEK293
Formulierung	Liquid
Sequenz	Gly25-Thr305(HLA-G), Ile21-Met119(B2M) and RIIPRHLQL peptide

Target-Kategorie

HLA-G&B2M&Peptide (RIIPRHLQL)