

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

Product Datasheet

Biotinylated Human HLA-DRA1*01:01&HLA-DRB1*15:01&MBP (ENPVVHFFKNIVTPR) Complex Protein (Monomer, MALS verified) ABS-HLM-H82EA-200UG

Artikelname	Biotinylated Human HLA-DRA1*01:01&HLA-DRB1*15:01&MBP (ENPVVHFFKNIVTPR) Complex Protein (Monomer, MALS verified)
Artikelnummer	ABS-HLM-H82EA-200UG
Hersteller Artikelnummer	HLM-H82Ea-200ug
Alternativnummer	ABS-HLM-H82EA-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Human HLADRA1*01:01&HLADRB1*15:01&MBP (ENPVVHFFKNIVTPR) Complex Protein (HLMH82Ea) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ile 26 Glu 216 (HLADRA1*01:01) & Gly 30 Lys 227 (HLADRB1*15:01) & ENPVVHFFKNIVTPR peptide (Acce...
Molekulargewicht	29.8 kDa and 29.2 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
Puffer	PBS, pH7.4
Expression System	Ile 26 - Glu 216 (HLA-DRA1*01:01) & Gly 30 - Lys 227 (HLA-DRB1*15:01) & ENPVVHFFKNIVTPR peptide

Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	HLA-DRA1*0101 & HLA-DRB1*1501 & MBP(ENPVVHFFKNIVTPR)