

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

## Product Datasheet

### **Biotinylated Human HLA-A\*11:01&B2M&MAGE-A1 (SLFRAVITK) Complex Protein (Monomer, MALS verified) ABS-HLM-H82EH-25UG**

Artikelname	Biotinylated Human HLA-A*11:01&B2M&MAGE-A1 (SLFRAVITK) Complex Protein (Monomer, MALS verified)
Artikelnummer	ABS-HLM-H82EH-25UG
Hersteller Artikelnummer	HLM-H82Eh-25ug
Alternativnummer	ABS-HLM-H82EH-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Human HLAA*11:01&B2M&MAGEA1 (SLFRAVITK) Complex Protein (HLMH82Eh) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gly 25 Thr 305 (HLAA*11:01) & Ile 21 Met 119 (B2M) & SLFRAVITK peptide (Accession Q5S3G31 (HLAA*11:01) & P6176...
Molekulargewicht	36.0 kDa and 11.7 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
Puffer	PBS, pH7.4
Expression System	Gly 25 - Thr 305 (HLA-A*11:01) & Ile 21 - Met 119 (B2M) & SLFRAVITK peptide

Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	HLA-A*1101 & B2M & MAGE-A1 (SLFRAVITK)