

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&EGF R (KITDFGRAK) Complex Protein (Monomer, MALS verified) ABS-HLR-H82EB-200UG

Artikelname	Biotinylated Human HLA-A*11:01&B2M&EGF R (KITDFGRAK) Complex Protein (Monomer, MALS verified)
Artikelnummer	ABS-HLR-H82EB-200UG
Hersteller Artikelnummer	HLR-H82Eb-200ug
Alternativnummer	ABS-HLR-H82EB-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Human HLAA*11:01&B2M&EGF R (KITDFGRAK) Complex Protein (HLRH82Eb) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gly 25 Thr 305 (HLAA*11:01) & Ile 21 Met 119 (B2M) & KITDFGRAK peptide (Accession Q5S3G31 (HLAA*11:01) & P61769...
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) & KITDFGRAK peptide

Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	HLA-A*1101 & B2M & EGF R (KITDFGRAK)