

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

Product Datasheet

Biotinylated Human HLA-A*03:01&B2M&Survivin Mut (RISTFKNWPK) Complex Protein (Monomer, MALS verified) ABS-HLT-H82E3-25UG

Artikelname	Biotinylated Human HLA-A*03:01&B2M&Survivin Mut (RISTFKNWPK) Complex Protein (Monomer, MALS verified)
Artikelnummer	ABS-HLT-H82E3-25UG
Hersteller Artikelnummer	HLT-H82E3-25ug
Alternativnummer	ABS-HLT-H82E3-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The peptide RISTFKNWPK, derived from a survivin mutant, is presented by the HLAA*03:01/beta2m complex and serves as a promising neoantigen target. Its presentation enables cytotoxic T lymphocytes (CTLs) to recognize and attack tumor cells overexpress...
Molekulargewicht	36.1 kDa and 11.7 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	04439
Puffer	PBS, pH7.4

Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	HLA-A*0301 & B2M & Survivin Mut (RISTFKNWPK)