

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&KRASG12S (VVVGASGVGK) Complex Protein (Monomer, MALS verified) ABS-HLS-H82E8-25UG

Artikelname	Biotinylated Human HLA-A*11:01&B2M&KRASG12S (VVVGASGVGK) Complex Protein (Monomer, MALS verified)
Artikelnummer	ABS-HLS-H82E8-25UG
Hersteller Artikelnummer	HLS-H82E8-25ug
Alternativnummer	ABS-HLS-H82E8-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The peptide VVVGASGVGK, derived from the KRAS G12S mutation and presented by the HLA-A*11:01/beta2microglobulin (beta2m) complex, is a pivotal antigenic target in antitumor immunity. This complex plays a crucial role by activating specific cytotoxic T...
Molekulargewicht	36.0 kDa and 11.7 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	5
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	HLA-A*1101 & B2M & KRASG12S (VVGASGVGK)