

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

Product Datasheet

Biotinylated Human HLA-A*02:01&B2M&Survivin (LTLGEFLKL) Complex Protein (Monomer, MALS verified) ABS-HLN-H82E7-200UG

Artikelname	Biotinylated Human HLA-A*02:01&B2M&Survivin (LTLGEFLKL) Complex Protein (Monomer, MALS verified)
Artikelnummer	ABS-HLN-H82E7-200UG
Hersteller Artikelnummer	HLN-H82E7-200ug
Alternativnummer	ABS-HLN-H82E7-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The HLAA*02:01&B2M&Survivin (LTLGEFLKL) complex is a key antigenpresenting complex in the immune system. HLAA*02:01, a major histocompatibility complex (MHC) class I molecule, forms a stable heterodimer with beta2microglobulin (B2M). Subsequently, th...
Molekulargewicht	36.3 kDa and 11.7 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	59606
Puffer	PBS, pH7.4

Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	HLA-A*0201 & B2M & Survivin (LTLGEFLKL)