

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

Product Datasheet

Unconjugated Human HLA-A*01:01&B2M&MAGEA3 (EVDPIGHLY) Complex Protein (Monomer, MALS verified) ABS-HL3-H52E3-200UG

Artikelname	Unconjugated Human HLA-A*01:01&B2M&MAGEA3 (EVDPIGHLY) Complex Protein (Monomer, MALS verified)
Artikelnummer	ABS-HL3-H52E3-200UG
Hersteller Artikelnummer	HL3-H52E3-200ug
Alternativnummer	ABS-HL3-H52E3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The HLAA*01:01 allele is a prevalent human MHC class I variant, and its peptidebinding specificity determines the immune response in individuals carrying this allele. MAGEA3 is a member of the MelanomaAssociated Antigen family, characterized by its r...
Molekulargewicht	36.0 kDa and 13.8 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	5
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	HLA-A*0101 & B2M & MAGEA3 (EVDPIGHLY)