

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

Product Datasheet

Unconjugated Human HLA-A*02:01&B2M&WT-1 (RMFPNAPYL) Complex Protein (Monomer, MALS verified) ABS-HL1-H82EB-200UG

Artikelname	Unconjugated Human HLA-A*02:01&B2M&WT-1 (RMFPNAPYL) Complex Protein (Monomer, MALS verified)
Artikelnummer	ABS-HL1-H82EB-200UG
Hersteller Artikelnummer	HL1-H82Eb-200ug
Alternativnummer	ABS-HL1-H82EB-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Wilms tumor gene 1 (WT1), is an attractive target antigen for leukemia and solid cancer. WT1 specific adoptive immunotherapy has developed for tumor treatment in recent years. WT1 has been proved widely expressed in breast, colon and ovarian cancer. It...
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 & WT-1 (RMFPNAPYL)