

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

Product Datasheet

HLA-A*0201 Survivin Complex Tetramer, Human (HEK293, His-Avi) MCE-HY-P77770

Artikelname	HLA-A*0201 Survivin Complex Tetramer, Human (HEK293, His-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P77770
Hersteller Artikelnummer	HY-P77770
Alternativnummer	MCE-HY-P77770-50UG,MCE-HY-P77770-100UG,MCE-HY-P77770-20UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The HLA-A*0201 MAGE-A4 complex protein is a member of the major histocompatibility complex (MHC) class I family. HLA-A*0201 Survivin Complex Tetramer Protein, Human (HEK293, His-Avi) is a recombinant protein dimer complex containing human-derived HLA...
Molekulargewicht	Approximately 260-265 kDa under Non reducing (N),based on SDS-PAGE under reducing conditions,due to the glycosylation.
Formel	/&567(Gene_ID)A0A140T913 (G25-T305)&P61769 (I21-M119)&LMLGEFLKL(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins