

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

Product Datasheet

HLA-A*1101 LMP2 Complex Tetramer, Human (SSCSCPLTK, HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage MCE-HY-P700934

Artikelname	HLA-A*1101 LMP2 Complex Tetramer, Human (SSCSCPLTK, HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P700934
Hersteller Artikelnummer	HY-P700934
Alternativnummer	MCE-HY-P700934-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	HLA-A*1101as is a key MHC I molecule that presents viral and tumor-derived peptides that direct T cell immune responses against infected or transformed cells. It collaborates with B2M to showcase a diverse peptide library. HLA-A*1101 LMP2 Complex Tetr...
Molekulargewicht	Approximately 260-265 kDa under Non reducing (N),based on SDS-PAGE under reducing conditions,due to the glycosylation.
Formel	3105&567(Gene_ID)AAV53343.1 (G25-T305)&P61769 (I21-M119)&SSCSCPLTK(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins