

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

## Product Datasheet

### HLA-A\*0201 HPV16 E7 complex Tetramer, Human (YMLDLQPET, HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage MCE-HY-P700918

Artikelname	HLA-A*0201 HPV16 E7 complex Tetramer, Human (YMLDLQPET, HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P700918
Hersteller Artikelnummer	HY-P700918
Alternativnummer	MCE-HY-P700918-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The HLA-A*0201 HPV16 E7 complex is part of the MHCI family and is essential for immune recognition. It binds to beta2 microglobulin and presents viral and tumor peptides on antigen-presenting cells for recognition by CD8-positive T cells. HLA-A*0201 ...
Molekulargewicht	Approximately 260-265 kDa under Non reducing (N),based on SDS-PAGE under reducing conditions,due to the glycosylation.
Formel	/&567(Gene_ID)P04439-1 (G25-T305)&P61769 (I21-M119)&YMLDLQPET(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins