

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

## Product Datasheet

### HLA-G Complex Tetramer, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi) MCE-HY-P77691

Artikelname	HLA-G Complex Tetramer, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P77691
Hersteller Artikelnummer	HY-P77691
Alternativnummer	MCE-HY-P77691-50UG,MCE-HY-P77691-20UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	1. Human LILRB2 captured on CM5 Chip via Protein A can bind Biotinylated Human HLA-G Complex Tetramer with an affinity constant of 4.38 nM as determined in SPR assay (Biacore T200). 2. Serial dilutions of Anti-LILRB2 Antibody were added into Biotinyl...
Molekulargewicht	260-265 kDa
Reinheit	95
Formel	3135&567(Gene_ID)P17693 (G25-T305)&P61769 (I21-M119)&RIIPRHLQL(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins