

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

Product Datasheet

HLA-G Complex Tetramer, Human (HEK293, His-Avi) MCE-HY-P77690

Artikelname	HLA-G Complex Tetramer, Human (HEK293, His-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P77690
Hersteller Artikelnummer	HY-P77690
Alternativnummer	MCE-HY-P77690-20UG,MCE-HY-P77690-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	1. Serial dilutions of Anti-LILRB2 Antibody were added into Human HLA-G Tetramer, His Tag : Human LILRB2, mFc Tag binding reactions. The half maximal inhibitory concentration (IC50) is 0.11 µg/mL. 2. Immobilized Human HLA-G Tetramer, His Tag at 0.5...
Molekulargewicht	260-265 kDa
Reinheit	95.00
Formel	3135&567(Gene_ID)P17693-1 (G25-T305)&P61769 (I21-M119)&RIIPRHLQL(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins