

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-P77690-50UG,MCE-HY-P77690-20UG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | HLA-G is a nonclassical major histocompatibility class Ib molecule that is critical for immune regulation at the maternal-fetal interface. It cooperates with B2M to form a complex that selectively binds self-peptides to promote maternal-fetal toleran... |
| Molekulargewicht | 260-265 kDa |
| Reinheit | 95.00 |
| Formel | 3135&567(Gene_ID)P17693 (G25-T305)&P61769 (I21-M119)&RIIPRHLQL(Accession) |
| Anwendungsbeschreibung | Recombinant Proteins |