

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

Product Datasheet

B7-2/CD86, Human (Biotinylated, HEK293, Fc-Avi) MCE-HY-P78899

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | B7-2/CD86, Human (Biotinylated, HEK293, Fc-Avi) |
| Artikelnummer | MCE-HY-P78899 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P78899 |
| Alternativnummer | MCE-HY-P78899-25UG,MCE-HY-P78899-200UG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | B7-2/CD86 protein negatively regulates T-cell activation by disrupting CD86 cluster formation, modulating the T-cell response, and influencing immune activation. B7-2/CD86 Protein, Human (Biotinylated, HEK293, Fc-Avi) is the recombinant human-derived... |
| Molekulargewicht | 66-100 kDa |
| Formel | 942(Gene_ID)P42081-1 (L26-P247)(Accession) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Recombinant Proteins |