

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

Product Datasheet

BTLA/CD272, Human (Biotinylated, HEK293, Fc-Avi) MCE-HY-P78924

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | BTLA/CD272, Human (Biotinylated, HEK293, Fc-Avi) |
| Artikelnummer | MCE-HY-P78924 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P78924 |
| Alternativnummer | MCE-HY-P78924-200UG,MCE-HY-P78924-25UG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | The BTLA/CD272 protein is expressed on lymphocytes and is a negative regulator of antigen receptor signaling. It interacts with the tyrosine phosphatases PTPN6/SHP-1 and PTPN11/SHP-2 to regulate immune responses and maintain lymphocyte homeostasis. B... |
| Molekulargewicht | 55-66 kDa |
| Formel | 151888(Gene_ID)Q7Z6A9-1/AAP44003 (K31-S150)(Accession) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Recombinant Proteins |