

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

Product Datasheet

BTN2A2, Human (Biotinylated, HEK293, Fc-Avi) Preis auf Anfrage MCE-HY-P72344

Artikelname	BTN2A2, Human (Biotinylated, HEK293, Fc-Avi) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P72344
Hersteller Artikelnummer	HY-P72344
Alternativnummer	MCE-HY-P72344-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	BTN2A2 protein inhibits CD4 and CD8 T-cell proliferation activated by anti-CD3 antibodies. It regulates T-cell metabolism, suppressing IL2 and IFNG cytokine secretion. BTN2A2 plays a pivotal role in immune response modulation, maintaining immune home...
Molekulargewicht	55-80 kDa
Formel	10385(Gene_ID)Q8WV5 (Q33-V237)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins