

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

Product Datasheet

BTN3A2, Human (HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage MCE-HY-P78367

Artikelname	BTN3A2, Human (HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P78367
Hersteller Artikelnummer	HY-P78367
Alternativnummer	MCE-HY-P78367-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	BTN3A2 protein, functioning as a homodimer, regulates T-cell responses in the adaptive immune system by inhibiting the release of IFNG from activated T-cells. BTN3A2 Protein, Human (HEK293, His-Avi) is the recombinant human-derived BTN3A2 protein, ex...
Molekulargewicht	27-33 kDa
Formel	11118(Gene_ID)P78410-1 (Q30-W248)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins