

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

## Product Datasheet

### **BTN3A1/CD277, Human (HEK293)** **MCE-HY-P76179**

Artikelname	BTN3A1/CD277, Human (HEK293)
Artikelnummer	MCE-HY-P76179
Hersteller Artikelnummer	HY-P76179
Alternativnummer	MCE-HY-P76179-50UG,MCE-HY-P76179-10UG,MCE-HY-P76179-5UG,MCE-HY-P76179-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	BTN3A1/CD277 Protein, functioning as a homodimer, regulates activated T-cell proliferation, controls cytokine release, and mediates T-cell response to cells with elevated phosphorylated metabolites, such as isopentenyl pyrophosphate, contributing to ...
Molekulargewicht	26-32 kDa.
Reinheit	95.00
Formel	11119(Gene_ID)O00481-1 (Q30-G254)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins