

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

Product Datasheet

ARL6IP6, Human (HEK293, Fc) MCE-HY-P76730

Artikelname	ARL6IP6, Human (HEK293, Fc)
Artikelnummer	MCE-HY-P76730
Hersteller Artikelnummer	HY-P76730
Alternativnummer	MCE-HY-P76730-100UG,MCE-HY-P76730-10UG,MCE-HY-P76730-50UG,MCE-HY-P76730-5UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	ARL6IP6 Protein is present in the inner nuclear membrane and displays transmembrane characteristics. ARL6IP6 gene plays a role in the activation of NF-kappaB and in the regulation of cell growth and apoptosis. ARL6IP6 can be used in research of cutis...
Molekulargewicht	Approximately 34-53 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Reinheit	95
Formel	151188(Gene_ID)Q8N6S5/NP_689735.1 (M1-S110)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins