

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

Product Datasheet

ACVR2B, Human/Cynomolgus (Biotinylated, HEK293, mFc) MCE-HY-P703956

Artikelname	ACVR2B, Human/Cynomolgus (Biotinylated, HEK293, mFc)
Artikelnummer	MCE-HY-P703956
Hersteller Artikelnummer	HY-P703956
Alternativnummer	MCE-HY-P703956-50UG,MCE-HY-P703956-20UG,MCE-HY-P703956-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	ACVR2B is a transmembrane kinase that forms the activin receptor complex and is essential for transducing activin signals. It regulates diverse processes including neuronal differentiation, hair follicle development, FSH production, wound healing, ma...
Molekulargewicht	Approximately 50-70 kDa,based on SDS-PAGE under reducing conditions,due to the glycosylation.
Formel	93/102118668(Gene_ID)Q13705-1 (S19-T137)/XP_045242398.1 (S40-T158)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins