

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

## Product Datasheet

### ACVR2B, Human/Cynomolgus (HEK293, His) MCE-HY-P7456

Artikelname	ACVR2B, Human/Cynomolgus (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P7456
Hersteller Artikelnummer	HY-P7456
Alternativnummer	MCE-HY-P7456-10UG,MCE-HY-P7456-2UG,MCE-HY-P7456-50UG,MCE-HY-P7456-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	ACVR2B is a type II member of the TGF-beta family of receptor Serine/Threonine kinases. ACVR2B binds to activins and growth differentiation factors (GDF), which in turn activate type I receptors, activating downstream molecule SMAD2/3[1]. ACVR2B Prot...
Molekulargewicht	Approximately 26-40 kDa, due to the glycosylation.
Reinheit	98
Formel	93/102118668(Gene_ID)Q13705-1 (S19-T134)/XP_045242398.1 (S40-T155)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins