

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

Product Datasheet

ACVR2B, Human/Cynomolgus (HEK293, hFc) MCE-HY-P72813

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ACVR2B, Human/Cynomolgus (HEK293, hFc) |
| Artikelnummer | MCE-HY-P72813 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P72813 |
| Alternativnummer | MCE-HY-P72813-100UG,MCE-HY-P72813-500UG,MCE-HY-P72813-1MG,MCE-HY-P72813-2UG,MCE-HY-P72813-10UG,MCE-HY-P72813-50UG |
| 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 55-70 kDa due to the glycosylation. |
| Reinheit | 97.00 |
| Formel | 93/102118668(Gene_ID)Q13705-1 (S19-T134)/XP_045242398.1 (S40-T155)(Accession) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Recombinant Proteins |