

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

Product Datasheet

VEGF165 Protein, Human (Biotinylated, HEK293, Avi) MCE-HY-P78813

Artikelname	VEGF165 Protein, Human (Biotinylated, HEK293, Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P78813
Hersteller Artikelnummer	HY-P78813
Alternativnummer	MCE-HY-P78813-5UG,MCE-HY-P78813-50UG,MCE-HY-P78813-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	VEGF165 is a member of the PDGF/VEGF family encoding a heparin-binding homodimer that is crucial in inducing vascular endothelial cell proliferation and migration during angiogenesis. The VEGF gene is critical for blood vessel development, and its di...
Molekulargewicht	Approximately 27 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Reinheit	96.00
Formel	7422(Gene_ID)P15692-4/NP_001165097 (A27-R191)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins