

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

Product Datasheet

ROR2, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi) MCE-HY-P77828

Artikelname	ROR2, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P77828
Hersteller Artikelnummer	HY-P77828
Alternativnummer	MCE-HY-P77828-50UG,MCE-HY-P77828-100UG,MCE-HY-P77828-20UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The ROR2 protein is a tyrosine protein kinase receptor that plays a critical role in early chondrocyte formation and is essential for cartilage and growth plate development. Phosphorylated YWHAB induces osteogenesis and bone formation. ROR2 Protein, ...
Molekulargewicht	54-65 kDa
Reinheit	95.00
Formel	4920(Gene_ID)A1L4F5 (V34-G403)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins