

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

Product Datasheet

ROR2, Human (HEK293, Fc) MCE-HY-P77826

Artikelname	ROR2, Human (HEK293, Fc)
Artikelnummer	MCE-HY-P77826
Hersteller Artikelnummer	HY-P77826
Alternativnummer	MCE-HY-P77826-50UG,MCE-HY-P77826-20UG,MCE-HY-P77826-100UG
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	Approximately 80-110 kDa,based on Bis-Tris PAGE under reducing conditions,due to the glycosylation.
Reinheit	95
Formel	4920(Gene_ID)A1L4F5 (V34-G403)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins