

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

## Product Datasheet

### ROR2, Human (HEK293, C-His) Preis auf Anfrage MCE-HY-P71263A

Artikelname	ROR2, Human (HEK293, C-His) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P71263A
Hersteller Artikelnummer	HY-P71263A
Alternativnummer	MCE-HY-P71263A-100UG,MCE-HY-P71263A-5UG,MCE-HY-P71263A-10UG,MCE-HY-P71263A-50UG
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 55 kDa
Reinheit	99.00
Formel	4920(Gene_ID)Q01974 (E34-G403)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins