

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

Product Datasheet

CCN2/CTGF, Human (HEK293) MCE-HY-P70106

Artikelname	CCN2/CTGF, Human (HEK293)
Artikelnummer	MCE-HY-P70106
Hersteller Artikelnummer	HY-P70106
Alternativnummer	MCE-HY-P70106-10UG,MCE-HY-P70106-50UG,MCE-HY-P70106-2UG,MCE-HY-P70106-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CCN2/CTGF (Connective Tissue Growth Factor) is a protein produced primarily by endothelial cells in blood vessels. It plays an important role in various cellular processes. CCN2/CTGF Protein, Human (HEK293) is the recombinant human-derived CCN2/CTGF ...
Molekulargewicht	Approximately 16-25 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Reinheit	98.00
Formel	1490(Gene_ID)Q5M8T4 (Q27-A180)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins