

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

Product Datasheet

CD40, Human (193a.a, HEK293, C-His) MCE-HY-P73499A

Artikelname	CD40, Human (193a.a, HEK293, C-His)
Artikelnummer	MCE-HY-P73499A
Hersteller Artikelnummer	HY-P73499A
Alternativnummer	MCE-HY-P73499A-2UG,MCE-HY-P73499A-10UG,MCE-HY-P73499A-50UG,MCE-HY-P73499A-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CD40 protein is a TNFSF5/CD40LG receptor that transduces signals through TRAF6 and MAP3K8-mediated pathways, activates ERK in macrophages and B cells, and induces immunoglobulin secretion. CD40 exists as monomers and homodimers and interacts with TRA...
Molekulargewicht	Approximately 28-32 kDa
Reinheit	98
Formel	958(Gene_ID)P25942 (E21-R193)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins