

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

Product Datasheet

Extracellular Serine/threonine Protein Kinase FAM20C, Recombinant, Human, aa93-584, His-Tag, Myc-Tag USB-584487

Artikelname	Extracellular Serine/threonine Protein Kinase FAM20C, Recombinant, Human, aa93-584, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-584487
Hersteller Artikelnummer	584487
Alternativnummer	USB-584487-20
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Golgi serine/threonine protein kinase that phosphorylates secretory pathway proteins within Ser-x-Glu/pSer motifs and plays a key role in biomineralization of bones and teeth. Source: Recombinant protein corresponding to aa93-584 from human Extracell...
Molekulargewicht	60.4
UniProt	Q8IXL6
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.