

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

Product Datasheet

Guanylate Cyclase Soluble Subunit Alpha-2, Recombinant, Human, aa500-732, His-Tag USB-584773

Artikelname	Guanylate Cyclase Soluble Subunit Alpha-2, Recombinant, Human, aa500-732, His-Tag
Artikelnummer	USB-584773
Hersteller Artikelnummer	584773
Alternativnummer	USB-584773-20,USB-584773-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Has guanylyl cyclase on binding to the beta-1 subunit., Isoform 2 acts as a negative regulator of guanylyl cyclase activity as it forms non-functional heterodimers with the beta subunits. Source: Recombinant protein corresponding to aa500-732 from hu...
Molekulargewicht	27.8
UniProt	P33402
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.