

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

Product Datasheet

GPR161, Recombinant, Human, aa1-28, GST-Tag (G-Protein Coupled Receptor 161) USB-373515

Artikelname	GPR161, Recombinant, Human, aa1-28, GST-Tag (G-Protein Coupled Receptor 161)
Artikelnummer	USB-373515
Hersteller Artikelnummer	373515
Alternativnummer	USB-373515-20,USB-373515-100,USB-373515-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Key negative regulator of Shh signaling, which promotes the processing of GLI3 into GLI3R during neural tube development. Recruited by TULP3 and the IFT-A complex to primary cilia and acts as a regulator of the PKA-dependent basal repression machiner...
Molekulargewicht	30
UniProt	Q8N6U8
Reinheit	90% (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.