

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

Product Datasheet

Placental Protein 13 (PP13), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-054561

Artikelname	Placental Protein 13 (PP13), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-054561
Hersteller Artikelnummer	054561
Alternativnummer	USB-054561-10,USB-054561-50,USB-054561-100,USB-054561-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Asn139 from human Placental Protein 13, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~48.5kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot ...
Molekulargewicht	48.5
UniProt	Q9UHV8
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.